



物料编号	型号	额定电压	规格	导体结构	电缆近似 外径 mm	近似重量 kg/km	导体电阻 Ω /km
芯线 PVC 材质							
ANM08.003.02.022AB	UL2501	600V	2X22AWG	22/0.14	7.8	83.23	55.4 Ω /km
ANM08.003.03.022AB	UL2501	600V	3X22AWG	22/0.14	8.1	91.63	55.4 Ω /km
ANM08.003.04.022AB	UL2501	600V	4X22AWG	22/0.14	8.5	102.43	55.4 Ω /km
ANM08.003.05.022AB	UL2501	600V	5X22AWG	22/0.14	9	116.03	55.4 Ω /km
ANM08.003.06.022AB	UL2501	600V	6X22AWG	22/0.14	9.4	127.73	55.4 Ω /km
ANM08.003.07.022AB	UL2501	600V	7X22AWG	22/0.14	9.4	129.93	55.4 Ω /km
ANM08.003.08.022AB	UL2501	600V	8X22AWG	22/0.14	9.9	144.53	55.4 Ω /km
ANM08.003.09.022AB	UL2501	600V	9X22AWG	22/0.14	10.6	165.13	55.4 Ω /km
ANM08.003.10.022AB	UL2501	600V	10X22AWG	22/0.14	11	178.33	55.4 Ω /km
ANM08.003.11.022AB	UL2501	600V	11X22AWG	22/0.14	11.3	189.23	55.4 Ω /km
ANM08.003.12.022AB	UL2501	600V	12X22AWG	22/0.14	11.3	191.33	55.4 Ω /km
ANM08.003.13.022AB	UL2501	600V	13X22AWG	22/0.14	11.7	205.33	55.4 Ω /km
ANM08.003.14.022AB	UL2501	600V	14X22AWG	22/0.14	11.7	207.53	55.4 Ω /km
ANM08.003.15.022AB	UL2501	600V	15X22AWG	22/0.14	12.2	224.93	55.4 Ω /km
ANM08.003.16.022AB	UL2501	600V	16X22AWG	22/0.14	12.2	227.13	55.4 Ω /km
ANM08.003.17.022AB	UL2501	600V	17X22AWG	22/0.14	12.6	241.83	55.4 Ω /km
ANM08.003.18.022AB	UL2501	600V	18X22AWG	22/0.14	12.6	244.13	55.4 Ω /km
ANM08.003.19.022AB	UL2501	600V	19X22AWG	22/0.14	12.6	246.33	55.4 Ω /km
ANM08.003.20.022AB	UL2501	600V	20X22AWG	22/0.14	12.9	258.23	55.4 Ω /km
ANM08.003.21.022AB	UL2501	600V	21X22AWG	22/0.14	13.1	267.03	55.4 Ω /km
ANM08.003.22.022AB	UL2501	600V	22X22AWG	22/0.14	13.8	293.13	55.4 Ω /km
ANM08.003.23.022AB	UL2501	600V	23X22AWG	22/0.14	14.2	309.43	55.4 Ω /km
ANM08.003.24.022AB	UL2501	600V	24X22AWG	22/0.14	14.2	311.53	55.4 Ω /km
ANM08.003.25.022AB	UL2501	600V	25X22AWG	22/0.14	14.5	324.73	55.4 Ω /km
ANM08.003.26.022AB	UL2501	600V	26X22AWG	22/0.14	14.5	326.93	55.4 Ω /km
ANM08.003.27.022AB	UL2501	600V	27X22AWG	22/0.14	14.5	329.13	55.4 Ω /km
ANM08.003.28.022AB	UL2501	600V	28X22AWG	22/0.14	15	349.93	55.4 Ω /km
ANM08.003.29.022AB	UL2501	600V	29X22AWG	22/0.14	15	352.23	55.4 Ω /km
ANM08.003.30.022AB	UL2501	600V	30X22AWG	22/0.14	15	354.43	55.4 Ω /km
ANM08.003.31.022AB	UL2501	600V	31X22AWG	22/0.14	15.5	375.83	55.4 Ω /km
ANM08.003.32.022AB	UL2501	600V	32X22AWG	22/0.14	15.5	378.13	55.4 Ω /km
ANM08.003.33.022AB	UL2501	600V	33X22AWG	22/0.14	15.5	380.33	55.4 Ω /km
ANM08.003.34.022AB	UL2501	600V	34X22AWG	22/0.14	15.9	398.33	55.4 Ω /km
ANM08.003.35.022AB	UL2501	600V	35X22AWG	22/0.14	15.9	400.43	55.4 Ω /km
ANM08.003.36.022AB	UL2501	600V	36X22AWG	22/0.14	15.9	402.73	55.4 Ω /km
ANM08.003.37.022AB	UL2501	600V	37X22AWG	22/0.14	15.9	404.93	55.4 Ω /km
ANM08.003.38.022AB	UL2501	600V	38X22AWG	22/0.14	16.4	427.53	55.4 Ω /km
ANM08.003.39.022AB	UL2501	600V	39X22AWG	22/0.14	16.4	429.73	55.4 Ω /km
ANM08.003.40.022AB	UL2501	600V	40X22AWG	22/0.14	16.4	431.93	55.4 Ω /km



ANM08.003.41.022AB	UL2501	600V	41X22AWG	22/0.14	17.5	480.83	55.4 Ω/km
ANM08.003.42.022AB	UL2501	600V	42X22AWG	22/0.14	17.5	483.03	55.4 Ω/km
ANM08.003.43.022AB	UL2501	600V	43X22AWG	22/0.14	17.5	485.23	55.4 Ω/km
ANM08.003.44.022AB	UL2501	600V	44X22AWG	22/0.14	17.5	487.43	55.4 Ω/km
ANM08.003.45.022AB	UL2501	600V	45X22AWG	22/0.14	17.8	503.03	55.4 Ω/km
ANM08.003.46.022AB	UL2501	600V	46X22AWG	22/0.14	17.8	505.33	55.4 Ω/km
ANM08.003.47.022AB	UL2501	600V	47X22AWG	22/0.14	17.8	507.43	55.4 Ω/km
ANM08.003.48.022AB	UL2501	600V	48X22AWG	22/0.14	17.8	509.73	55.4 Ω/km
ANM08.003.49.022AB	UL2501	600V	49X22AWG	22/0.14	18.2	529.83	55.4 Ω/km
ANM08.003.50.022AB	UL2501	600V	50X22AWG	22/0.14	18.2	532.13	55.4 Ω/km
ANM08.003.51.022AB	UL2501	600V	51X22AWG	22/0.14	18.2	534.23	55.4 Ω/km
ANM08.003.52.022AB	UL2501	600V	52X22AWG	22/0.14	18.2	536.53	55.4 Ω/km
ANM08.003.53.022AB	UL2501	600V	53X22AWG	22/0.14	18.7	561.93	55.4 Ω/km
ANM08.003.54.022AB	UL2501	600V	54X22AWG	22/0.14	18.7	564.03	55.4 Ω/km
ANM08.003.55.022AB	UL2501	600V	55X22AWG	22/0.14	18.7	566.33	55.4 Ω/km
ANM08.003.56.022AB	UL2501	600V	56X22AWG	22/0.14	18.7	568.53	55.4 Ω/km
ANM08.003.57.022AB	UL2501	600V	57X22AWG	22/0.14	19.1	589.63	55.4 Ω/km
ANM08.003.58.022AB	UL2501	600V	58X22AWG	22/0.14	19.1	591.73	55.4 Ω/km
ANM08.003.59.022AB	UL2501	600V	59X22AWG	22/0.14	19.1	594.03	55.4 Ω/km
ANM08.003.60.022AB	UL2501	600V	60X22AWG	22/0.14	19.1	596.23	55.4 Ω/km
ANM08.003.61.022AB	UL2501	600V	61X22AWG	22/0.14	19.1	598.53	55.4 Ω/km
ANM08.003.62.022AB	UL2501	600V	62X22AWG	22/0.14	19.6	624.83	55.4 Ω/km
ANM08.003.63.022AB	UL2501	600V	63X22AWG	22/0.14	19.6	627.03	55.4 Ω/km
ANM08.003.64.022AB	UL2501	600V	64X22AWG	22/0.14	19.6	629.33	55.4 Ω/km
ANM08.003.65.022AB	UL2501	600V	65X22AWG	22/0.14	19.6	631.53	55.4 Ω/km
ANM08.003.02.021AB	UL2501	600V	2X21AWG	27/0.14	8	88.62	43.6 Ω/km
ANM08.003.03.021AB	UL2501	600V	3X21AWG	27/0.14	8.3	97.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.04.021AB	UL2501	600V	4X21AWG	27/0.14	8.8	111.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.05.021AB	UL2501	600V	5X21AWG	27/0.14	9.2	123.92	43.6 Ω/km
ANM08.003.06.021AB	UL2501	600V	6X21AWG	27/0.14	9.7	138.92	43.6 Ω/km
ANM08.003.07.021AB	UL2501	600V	7X21AWG	27/0.14	9.7	141.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.08.021AB	UL2501	600V	8X21AWG	27/0.14	10.3	159.92	43.6 Ω/km
ANM08.003.09.021AB	UL2501	600V	9X21AWG	27/0.14	10.9	179.02	43.6 Ω/km
ANM08.003.10.021AB	UL2501	600V	10X21AWG	27/0.14	11.4	196.02	43.6 Ω/km
ANM08.003.11.021AB	UL2501	600V	11X21AWG	27/0.14	11.7	207.72	43.6 Ω/km
ANM08.003.12.021AB	UL2501	600V	12X21AWG	27/0.14	11.7	210.62	43.6 Ω/km
ANM08.003.13.021AB	UL2501	600V	13X21AWG	27/0.14	12.2	228.62	43.6 Ω/km
ANM08.003.14.021AB	UL2501	600V	14X21AWG	27/0.14	12.2	231.42	43.6 Ω/km
ANM08.003.15.021AB	UL2501	600V	15X21AWG	27/0.14	12.6	246.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.16.021AB	UL2501	600V	16X21AWG	27/0.14	12.6	249.62	43.6 Ω/km
ANM08.003.17.021AB	UL2501	600V	17X21AWG	27/0.14	13.1	268.72	43.6 Ω/km
ANM08.003.18.021AB	UL2501	600V	18X21AWG	27/0.14	13.1	271.62	43.6 Ω/km



ANM08.003.19.021AB	UL2501	600V	19X21AWG	27/0.14	13.1	274.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.20.021AB	UL2501	600V	20X21AWG	27/0.14	13.4	287.42	43.6 Ω/km
ANM08.003.21.021AB	UL2501	600V	21X21AWG	27/0.14	13.7	300.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.22.021AB	UL2501	600V	22X21AWG	27/0.14	14.3	324.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.23.021AB	UL2501	600V	23X21AWG	27/0.14	14.9	349.32	43.6 Ω/km
ANM08.003.24.021AB	UL2501	600V	24X21AWG	27/0.14	14.9	352.22	43.6 Ω/km
ANM08.003.25.021AB	UL2501	600V	25X21AWG	27/0.14	15.2	366.32	43.6 Ω/km
ANM08.003.26.021AB	UL2501	600V	26X21AWG	27/0.14	15.2	369.22	43.6 Ω/km
ANM08.003.27.021AB	UL2501	600V	27X21AWG	27/0.14	15.2	372.12	43.6 Ω/km
ANM08.003.28.021AB	UL2501	600V	28X21AWG	27/0.14	15.7	394.42	43.6 Ω/km
ANM08.003.29.021AB	UL2501	600V	29X21AWG	27/0.14	15.7	397.32	43.6 Ω/km
ANM08.003.30.021AB	UL2501	600V	30X21AWG	27/0.14	15.7	400.22	43.6 Ω/km
ANM08.003.31.021AB	UL2501	600V	31X21AWG	27/0.14	16.1	418.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.32.021AB	UL2501	600V	32X21AWG	27/0.14	16.1	421.72	43.6 Ω/km
ANM08.003.33.021AB	UL2501	600V	33X21AWG	27/0.14	16.1	424.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.34.021AB	UL2501	600V	34X21AWG	27/0.14	16.6	447.92	43.6 Ω/km
ANM08.003.35.021AB	UL2501	600V	35X21AWG	27/0.14	16.6	450.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.36.021AB	UL2501	600V	36X21AWG	27/0.14	16.6	453.62	43.6 Ω/km
ANM08.003.37.021AB	UL2501	600V	37X21AWG	27/0.14	16.6	456.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.38.021AB	UL2501	600V	38X21AWG	27/0.14	17.2	484.72	43.6 Ω/km
ANM08.003.39.021AB	UL2501	600V	39X21AWG	27/0.14	17.2	487.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.40.021AB	UL2501	600V	40X21AWG	27/0.14	17.2	490.42	43.6 Ω/km
ANM08.003.41.021AB	UL2501	600V	41X21AWG	27/0.14	18.3	542.02	43.6 Ω/km
ANM08.003.42.021AB	UL2501	600V	42X21AWG	27/0.14	18.3	544.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.43.021AB	UL2501	600V	43X21AWG	27/0.14	18.3	547.72	43.6 Ω/km
ANM08.003.44.021AB	UL2501	600V	44X21AWG	27/0.14	18.3	550.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.45.021AB	UL2501	600V	45X21AWG	27/0.14	18.6	567.22	43.6 Ω/km
ANM08.003.46.021AB	UL2501	600V	46X21AWG	27/0.14	18.6	570.02	43.6 Ω/km
ANM08.003.47.021AB	UL2501	600V	47X21AWG	27/0.14	18.6	572.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.48.021AB	UL2501	600V	48X21AWG	27/0.14	18.6	575.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.49.021AB	UL2501	600V	49X21AWG	27/0.14	19.1	602.22	43.6 Ω/km
ANM08.003.50.021AB	UL2501	600V	50X21AWG	27/0.14	19.1	605.02	43.6 Ω/km
ANM08.003.51.021AB	UL2501	600V	51X21AWG	27/0.14	19.1	607.92	43.6 Ω/km
ANM08.003.52.021AB	UL2501	600V	52X21AWG	27/0.14	19.1	610.82	43.6 Ω/km
ANM08.003.53.021AB	UL2501	600V	53X21AWG	27/0.14	19.5	632.92	43.6 Ω/km
ANM08.003.54.021AB	UL2501	600V	54X21AWG	27/0.14	19.5	635.72	43.6 Ω/km
ANM08.003.55.021AB	UL2501	600V	55X21AWG	27/0.14	19.5	638.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.56.021AB	UL2501	600V	56X21AWG	27/0.14	19.5	641.42	43.6 Ω/km
ANM08.003.57.021AB	UL2501	600V	57X21AWG	27/0.14	20	668.92	43.6 Ω/km
ANM08.003.58.021AB	UL2501	600V	58X21AWG	27/0.14	20	671.72	43.6 Ω/km
ANM08.003.59.021AB	UL2501	600V	59X21AWG	27/0.14	20	674.62	43.6 Ω/km
ANM08.003.60.021AB	UL2501	600V	60X21AWG	27/0.14	20	677.52	43.6 Ω/km



ANM08.003.61.021AB	UL2501	600V	61X21AWG	27/0.14	20	680.22	43.6 Ω/km
ANM08.003.62.021AB	UL2501	600V	62X21AWG	27/0.14	20.6	713.52	43.6 Ω/km
ANM08.003.63.021AB	UL2501	600V	63X21AWG	27/0.14	20.6	716.42	43.6 Ω/km
ANM08.003.64.021AB	UL2501	600V	64X21AWG	27/0.14	20.6	719.22	43.6 Ω/km
ANM08.003.65.021AB	UL2501	600V	65X21AWG	27/0.14	20.6	722.12	43.6 Ω/km
ANM08.003.02.020AB	UL2501	600V	2X20AWG	34/0.14	8.2	94.52	34.6 Ω/km
ANM08.003.03.020AB	UL2501	600V	3X20AWG	34/0.14	8.5	104.52	34.6 Ω/km
ANM08.003.04.020AB	UL2501	600V	4X20AWG	34/0.14	9	119.62	34.6 Ω/km
ANM08.003.05.020AB	UL2501	600V	5X20AWG	34/0.14	9.5	135.02	34.6 Ω/km
ANM08.003.06.020AB	UL2501	600V	6X20AWG	34/0.14	10	151.22	34.6 Ω/km
ANM08.003.07.020AB	UL2501	600V	7X20AWG	34/0.14	10	154.72	34.6 Ω/km
ANM08.003.08.020AB	UL2501	600V	8X20AWG	34/0.14	10.6	174.22	34.6 Ω/km
ANM08.003.09.020AB	UL2501	600V	9X20AWG	34/0.14	11.3	197.42	34.6 Ω/km
ANM08.003.10.020AB	UL2501	600V	10X20AWG	34/0.14	11.8	215.72	34.6 Ω/km
ANM08.003.11.020AB	UL2501	600V	11X20AWG	34/0.14	12.1	228.32	34.6 Ω/km
ANM08.003.12.020AB	UL2501	600V	12X20AWG	34/0.14	12.1	231.92	34.6 Ω/km
ANM08.003.13.020AB	UL2501	600V	13X20AWG	34/0.14	12.6	251.22	34.6 Ω/km
ANM08.003.14.020AB	UL2501	600V	14X20AWG	34/0.14	12.6	254.92	34.6 Ω/km
ANM08.003.15.020AB	UL2501	600V	15X20AWG	34/0.14	13.1	274.72	34.6 Ω/km
ANM08.003.16.020AB	UL2501	600V	16X20AWG	34/0.14	13.1	278.42	34.6 Ω/km
ANM08.003.17.020AB	UL2501	600V	17X20AWG	34/0.14	13.6	299.02	34.6 Ω/km
ANM08.003.18.020AB	UL2501	600V	18X20AWG	34/0.14	13.6	302.62	34.6 Ω/km
ANM08.003.19.020AB	UL2501	600V	19X20AWG	34/0.14	13.6	306.32	34.6 Ω/km
ANM08.003.20.020AB	UL2501	600V	20X20AWG	34/0.14	13.9	320.22	34.6 Ω/km
ANM08.003.21.020AB	UL2501	600V	21X20AWG	34/0.14	14.2	334.42	34.6 Ω/km
ANM08.003.22.020AB	UL2501	600V	22X20AWG	34/0.14	15	367.42	34.6 Ω/km
ANM08.003.23.020AB	UL2501	600V	23X20AWG	34/0.14	15.5	390.32	34.6 Ω/km
ANM08.003.24.020AB	UL2501	600V	24X20AWG	34/0.14	15.5	393.92	34.6 Ω/km
ANM08.003.25.020AB	UL2501	600V	25X20AWG	34/0.14	15.8	409.32	34.6 Ω/km
ANM08.003.26.020AB	UL2501	600V	26X20AWG	34/0.14	15.8	412.82	34.6 Ω/km
ANM08.003.27.020AB	UL2501	600V	27X20AWG	34/0.14	15.8	416.42	34.6 Ω/km
ANM08.003.28.020AB	UL2501	600V	28X20AWG	34/0.14	16.3	440.12	34.6 Ω/km
ANM08.003.29.020AB	UL2501	600V	29X20AWG	34/0.14	16.3	443.82	34.6 Ω/km
ANM08.003.30.020AB	UL2501	600V	30X20AWG	34/0.14	16.3	447.42	34.6 Ω/km
ANM08.003.31.020AB	UL2501	600V	31X20AWG	34/0.14	16.8	471.82	34.6 Ω/km
ANM08.003.32.020AB	UL2501	600V	32X20AWG	34/0.14	16.8	475.42	34.6 Ω/km
ANM08.003.33.020AB	UL2501	600V	33X20AWG	34/0.14	16.8	479.12	34.6 Ω/km
ANM08.003.34.020AB	UL2501	600V	34X20AWG	34/0.14	17.3	504.12	34.6 Ω/km
ANM08.003.35.020AB	UL2501	600V	35X20AWG	34/0.14	17.3	507.72	34.6 Ω/km
ANM08.003.36.020AB	UL2501	600V	36X20AWG	34/0.14	17.3	511.32	34.6 Ω/km
ANM08.003.37.020AB	UL2501	600V	37X20AWG	34/0.14	17.3	514.92	34.6 Ω/km
ANM08.003.38.020AB	UL2501	600V	38X20AWG	34/0.14	17.9	545.02	34.6 Ω/km



ANM08.003.39.020AB	UL2501	600V	39X20AWG	34/0.14	17.9	548.52	34.6 Ω /km
ANM08.003.40.020AB	UL2501	600V	40X20AWG	34/0.14	17.9	552.22	34.6 Ω /km
ANM08.003.41.020AB	UL2501	600V	41X20AWG	34/0.14	19.1	611.22	34.6 Ω /km
ANM08.003.42.020AB	UL2501	600V	42X20AWG	34/0.14	19.1	614.92	34.6 Ω /km
ANM08.003.43.020AB	UL2501	600V	43X20AWG	34/0.14	19.1	618.52	34.6 Ω /km
ANM08.003.44.020AB	UL2501	600V	44X20AWG	34/0.14	19.1	622.22	34.6 Ω /km
ANM08.003.45.020AB	UL2501	600V	45X20AWG	34/0.14	19.4	640.12	34.6 Ω /km
ANM08.003.46.020AB	UL2501	600V	46X20AWG	34/0.14	19.4	643.82	34.6 Ω /km
ANM08.003.47.020AB	UL2501	600V	47X20AWG	34/0.14	19.4	647.42	34.6 Ω /km
ANM08.003.48.020AB	UL2501	600V	48X20AWG	34/0.14	19.4	651.12	34.6 Ω /km
ANM08.003.49.020AB	UL2501	600V	49X20AWG	34/0.14	19.9	679.22	34.6 Ω /km
ANM08.003.50.020AB	UL2501	600V	50X20AWG	34/0.14	19.9	682.92	34.6 Ω /km
ANM08.003.51.020AB	UL2501	600V	51X20AWG	34/0.14	19.9	686.62	34.6 Ω /km
ANM08.003.52.020AB	UL2501	600V	52X20AWG	34/0.14	19.9	690.22	34.6 Ω /km
ANM08.003.53.020AB	UL2501	600V	53X20AWG	34/0.14	20.4	718.82	34.6 Ω /km
ANM08.003.54.020AB	UL2501	600V	54X20AWG	34/0.14	20.4	722.32	34.6 Ω /km
ANM08.003.55.020AB	UL2501	600V	55X20AWG	34/0.14	20.4	726.02	34.6 Ω /km
ANM08.003.56.020AB	UL2501	600V	56X20AWG	34/0.14	20.4	729.52	34.6 Ω /km
ANM08.003.57.020AB	UL2501	600V	57X20AWG	34/0.14	20.9	758.92	34.6 Ω /km
ANM08.003.58.020AB	UL2501	600V	58X20AWG	34/0.14	20.9	762.42	34.6 Ω /km
ANM08.003.59.020AB	UL2501	600V	59X20AWG	34/0.14	20.9	766.12	34.6 Ω /km
ANM08.003.60.020AB	UL2501	600V	60X20AWG	34/0.14	20.9	769.72	34.6 Ω /km
ANM08.003.61.020AB	UL2501	600V	61X20AWG	34/0.14	20.9	773.42	34.6 Ω /km
ANM08.003.62.020AB	UL2501	600V	62X20AWG	34/0.14	22.9	882.32	34.6 Ω /km
ANM08.003.63.020AB	UL2501	600V	63X20AWG	34/0.14	22.9	885.92	34.6 Ω /km
ANM08.003.64.020AB	UL2501	600V	64X20AWG	34/0.14	22.9	889.52	34.6 Ω /km
ANM08.003.65.020AB	UL2501	600V	65X20AWG	34/0.14	22.9	893.22	34.6 Ω /km
ANM08.003.02.019AB	UL2501	600V	2X19AWG	43/0.14	8.4	100.96	27.4 Ω /km
ANM08.003.03.019AB	UL2501	600V	3X19AWG	43/0.14	8.7	112.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.04.019AB	UL2501	600V	4X19AWG	43/0.14	9.2	128.46	27.4 Ω /km
ANM08.003.05.019AB	UL2501	600V	5X19AWG	43/0.14	9.8	147.66	27.4 Ω /km
ANM08.003.06.019AB	UL2501	600V	6X19AWG	43/0.14	10.3	165.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.07.019AB	UL2501	600V	7X19AWG	43/0.14	10.3	169.66	27.4 Ω /km
ANM08.003.08.019AB	UL2501	600V	8X19AWG	43/0.14	10.9	190.66	27.4 Ω /km
ANM08.003.09.019AB	UL2501	600V	9X19AWG	43/0.14	11.7	218.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.10.019AB	UL2501	600V	10X19AWG	43/0.14	12.2	238.06	27.4 Ω /km
ANM08.003.11.019AB	UL2501	600V	11X19AWG	43/0.14	12.5	251.96	27.4 Ω /km
ANM08.003.12.019AB	UL2501	600V	12X19AWG	43/0.14	12.5	256.66	27.4 Ω /km
ANM08.003.13.019AB	UL2501	600V	13X19AWG	43/0.14	13	277.26	27.4 Ω /km
ANM08.003.14.019AB	UL2501	600V	14X19AWG	43/0.14	13	281.96	27.4 Ω /km
ANM08.003.15.019AB	UL2501	600V	15X19AWG	43/0.14	13.6	306.76	27.4 Ω /km
ANM08.003.16.019AB	UL2501	600V	16X19AWG	43/0.14	13.6	311.46	27.4 Ω /km



ANM08.003.17.019AB	UL2501	600V	17X19AWG	43/0.14	14.1	333.46	27.4 Ω /km
ANM08.003.18.019AB	UL2501	600V	18X19AWG	43/0.14	14.1	338.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.19.019AB	UL2501	600V	19X19AWG	43/0.14	14.1	342.76	27.4 Ω /km
ANM08.003.20.019AB	UL2501	600V	20X19AWG	43/0.14	14.4	358.06	27.4 Ω /km
ANM08.003.21.019AB	UL2501	600V	21X19AWG	43/0.14	14.8	377.36	27.4 Ω /km
ANM08.003.22.019AB	UL2501	600V	22X19AWG	43/0.14	15.6	412.56	27.4 Ω /km
ANM08.003.23.019AB	UL2501	600V	23X19AWG	43/0.14	16.1	436.96	27.4 Ω /km
ANM08.003.24.019AB	UL2501	600V	24X19AWG	43/0.14	16.1	441.66	27.4 Ω /km
ANM08.003.25.019AB	UL2501	600V	25X19AWG	43/0.14	16.4	458.56	27.4 Ω /km
ANM08.003.26.019AB	UL2501	600V	26X19AWG	43/0.14	16.4	463.26	27.4 Ω /km
ANM08.003.27.019AB	UL2501	600V	27X19AWG	43/0.14	16.4	467.76	27.4 Ω /km
ANM08.003.28.019AB	UL2501	600V	28X19AWG	43/0.14	16.9	493.26	27.4 Ω /km
ANM08.003.29.019AB	UL2501	600V	29X19AWG	43/0.14	16.9	497.86	27.4 Ω /km
ANM08.003.30.019AB	UL2501	600V	30X19AWG	43/0.14	16.9	502.46	27.4 Ω /km
ANM08.003.31.019AB	UL2501	600V	31X19AWG	43/0.14	17.5	532.96	27.4 Ω /km
ANM08.003.32.019AB	UL2501	600V	32X19AWG	43/0.14	17.5	537.56	27.4 Ω /km
ANM08.003.33.019AB	UL2501	600V	33X19AWG	43/0.14	17.5	542.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.34.019AB	UL2501	600V	34X19AWG	43/0.14	18	569.06	27.4 Ω /km
ANM08.003.35.019AB	UL2501	600V	35X19AWG	43/0.14	18	573.56	27.4 Ω /km
ANM08.003.36.019AB	UL2501	600V	36X19AWG	43/0.14	18	578.36	27.4 Ω /km
ANM08.003.37.019AB	UL2501	600V	37X19AWG	43/0.14	18	582.86	27.4 Ω /km
ANM08.003.38.019AB	UL2501	600V	38X19AWG	43/0.14	18.6	614.86	27.4 Ω /km
ANM08.003.39.019AB	UL2501	600V	39X19AWG	43/0.14	18.6	619.36	27.4 Ω /km
ANM08.003.40.019AB	UL2501	600V	40X19AWG	43/0.14	18.6	624.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.41.019AB	UL2501	600V	41X19AWG	43/0.14	19.9	691.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.42.019AB	UL2501	600V	42X19AWG	43/0.14	19.9	695.76	27.4 Ω /km
ANM08.003.43.019AB	UL2501	600V	43X19AWG	43/0.14	19.9	700.46	27.4 Ω /km
ANM08.003.44.019AB	UL2501	600V	44X19AWG	43/0.14	19.9	705.06	27.4 Ω /km
ANM08.003.45.019AB	UL2501	600V	45X19AWG	43/0.14	20.2	724.56	27.4 Ω /km
ANM08.003.46.019AB	UL2501	600V	46X19AWG	43/0.14	20.2	729.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.47.019AB	UL2501	600V	47X19AWG	43/0.14	20.2	733.76	27.4 Ω /km
ANM08.003.48.019AB	UL2501	600V	48X19AWG	43/0.14	20.2	738.46	27.4 Ω /km
ANM08.003.49.019AB	UL2501	600V	49X19AWG	43/0.14	20.7	768.46	27.4 Ω /km
ANM08.003.50.019AB	UL2501	600V	50X19AWG	43/0.14	20.7	773.16	27.4 Ω /km
ANM08.003.51.019AB	UL2501	600V	51X19AWG	43/0.14	20.7	777.66	27.4 Ω /km
ANM08.003.52.019AB	UL2501	600V	52X19AWG	43/0.14	20.7	782.46	27.4 Ω /km
ANM08.003.53.019AB	UL2501	600V	53X19AWG	43/0.14	22.7	891.46	27.4 Ω /km
ANM08.003.54.019AB	UL2501	600V	54X19AWG	43/0.14	22.7	895.96	27.4 Ω /km
ANM08.003.55.019AB	UL2501	600V	55X19AWG	43/0.14	22.7	900.76	27.4 Ω /km
ANM08.003.56.019AB	UL2501	600V	56X19AWG	43/0.14	22.7	905.26	27.4 Ω /km
ANM08.003.57.019AB	UL2501	600V	57X19AWG	43/0.14	23.2	938.36	27.4 Ω /km
ANM08.003.58.019AB	UL2501	600V	58X19AWG	43/0.14	23.2	942.86	27.4 Ω /km



ANM08.003.59.019AB	UL2501	600V	59X19AWG	43/0.14	23.2	947.56	27.4 Ω/km
ANM08.003.60.019AB	UL2501	600V	60X19AWG	43/0.14	23.2	952.16	27.4 Ω/km
ANM08.003.61.019AB	UL2501	600V	61X19AWG	43/0.14	23.2	956.76	27.4 Ω/km
ANM08.003.62.019AB	UL2501	600V	62X19AWG	43/0.14	23.8	996.26	27.4 Ω/km
ANM08.003.63.019AB	UL2501	600V	63X19AWG	43/0.14	23.8	1000.96	27.4 Ω/km
ANM08.003.64.019AB	UL2501	600V	64X19AWG	43/0.14	23.8	1005.56	27.4 Ω/km
ANM08.003.65.019AB	UL2501	600V	65X19AWG	43/0.14	23.8	1010.16	27.4 Ω/km
ANM08.003.02.018AB	UL2501	600V	2X18AWG	29/0.19	8.6	108.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.03.018AB	UL2501	600V	3X18AWG	29/0.19	9	123.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.04.018AB	UL2501	600V	4X18AWG	29/0.19	9.5	141.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.05.018AB	UL2501	600V	5X18AWG	29/0.19	10	159.53	21.8 Ω/km
ANM08.003.06.018AB	UL2501	600V	6X18AWG	29/0.19	10.6	181.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.07.018AB	UL2501	600V	7X18AWG	29/0.19	10.6	187.23	21.8 Ω/km
ANM08.003.08.018AB	UL2501	600V	8X18AWG	29/0.19	11.2	209.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.09.018AB	UL2501	600V	9X18AWG	29/0.19	12	239.33	21.8 Ω/km
ANM08.003.10.018AB	UL2501	600V	10X18AWG	29/0.19	12.6	264.03	21.8 Ω/km
ANM08.003.11.018AB	UL2501	600V	11X18AWG	29/0.19	13	282.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.12.018AB	UL2501	600V	12X18AWG	29/0.19	13	288.73	21.8 Ω/km
ANM08.003.13.018AB	UL2501	600V	13X18AWG	29/0.19	13.5	311.53	21.8 Ω/km
ANM08.003.14.018AB	UL2501	600V	14X18AWG	29/0.19	13.5	317.43	21.8 Ω/km
ANM08.003.15.018AB	UL2501	600V	15X18AWG	29/0.19	14	340.73	21.8 Ω/km
ANM08.003.16.018AB	UL2501	600V	16X18AWG	29/0.19	14	346.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.17.018AB	UL2501	600V	17X18AWG	29/0.19	14.6	374.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.18.018AB	UL2501	600V	18X18AWG	29/0.19	14.6	380.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.19.018AB	UL2501	600V	19X18AWG	29/0.19	14.6	386.23	21.8 Ω/km
ANM08.003.20.018AB	UL2501	600V	20X18AWG	29/0.19	15.1	410.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.21.018AB	UL2501	600V	21X18AWG	29/0.19	15.3	424.43	21.8 Ω/km
ANM08.003.22.018AB	UL2501	600V	22X18AWG	29/0.19	16.1	461.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.23.018AB	UL2501	600V	23X18AWG	29/0.19	16.7	492.43	21.8 Ω/km
ANM08.003.24.018AB	UL2501	600V	24X18AWG	29/0.19	16.7	498.33	21.8 Ω/km
ANM08.003.25.018AB	UL2501	600V	25X18AWG	29/0.19	17.1	521.43	21.8 Ω/km
ANM08.003.26.018AB	UL2501	600V	26X18AWG	29/0.19	17.1	527.23	21.8 Ω/km
ANM08.003.27.018AB	UL2501	600V	27X18AWG	29/0.19	17.1	533.23	21.8 Ω/km
ANM08.003.28.018AB	UL2501	600V	28X18AWG	29/0.19	17.6	560.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.29.018AB	UL2501	600V	29X18AWG	29/0.19	17.6	566.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.30.018AB	UL2501	600V	30X18AWG	29/0.19	17.6	572.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.31.018AB	UL2501	600V	31X18AWG	29/0.19	18.1	600.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.32.018AB	UL2501	600V	32X18AWG	29/0.19	18.1	606.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.33.018AB	UL2501	600V	33X18AWG	29/0.19	18.1	612.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.34.018AB	UL2501	600V	34X18AWG	29/0.19	18.7	646.43	21.8 Ω/km
ANM08.003.35.018AB	UL2501	600V	35X18AWG	29/0.19	18.7	652.53	21.8 Ω/km
ANM08.003.36.018AB	UL2501	600V	36X18AWG	29/0.19	18.7	658.43	21.8 Ω/km



ANM08.003.37.018AB	UL2501	600V	37X18AWG	29/0.19	18.7	664.33	21.8 Ω/km
ANM08.003.38.018AB	UL2501	600V	38X18AWG	29/0.19	19.3	698.73	21.8 Ω/km
ANM08.003.39.018AB	UL2501	600V	39X18AWG	29/0.19	19.3	704.73	21.8 Ω/km
ANM08.003.40.018AB	UL2501	600V	40X18AWG	29/0.19	19.3	710.63	21.8 Ω/km
ANM08.003.41.018AB	UL2501	600V	41X18AWG	29/0.19	20.7	786.23	21.8 Ω/km
ANM08.003.42.018AB	UL2501	600V	42X18AWG	29/0.19	20.7	792.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.43.018AB	UL2501	600V	43X18AWG	29/0.19	20.7	798.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.44.018AB	UL2501	600V	44X18AWG	29/0.19	20.7	804.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.45.018AB	UL2501	600V	45X18AWG	29/0.19	22.5	903.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.46.018AB	UL2501	600V	46X18AWG	29/0.19	22.5	909.03	21.8 Ω/km
ANM08.003.47.018AB	UL2501	600V	47X18AWG	29/0.19	22.5	915.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.48.018AB	UL2501	600V	48X18AWG	29/0.19	22.5	920.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.49.018AB	UL2501	600V	49X18AWG	29/0.19	23	955.13	21.8 Ω/km
ANM08.003.50.018AB	UL2501	600V	50X18AWG	29/0.19	23	961.23	21.8 Ω/km
ANM08.003.51.018AB	UL2501	600V	51X18AWG	29/0.19	23	967.03	21.8 Ω/km
ANM08.003.52.018AB	UL2501	600V	52X18AWG	29/0.19	23	973.03	21.8 Ω/km
ANM08.003.53.018AB	UL2501	600V	53X18AWG	29/0.19	23.5	1007.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.54.018AB	UL2501	600V	54X18AWG	29/0.19	23.5	1013.73	21.8 Ω/km
ANM08.003.55.018AB	UL2501	600V	55X18AWG	29/0.19	23.5	1019.73	21.8 Ω/km
ANM08.003.56.018AB	UL2501	600V	56X18AWG	29/0.19	23.5	1025.53	21.8 Ω/km
ANM08.003.57.018AB	UL2501	600V	57X18AWG	29/0.19	24.1	1066.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.58.018AB	UL2501	600V	58X18AWG	29/0.19	24.1	1072.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.59.018AB	UL2501	600V	59X18AWG	29/0.19	24.1	1078.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.60.018AB	UL2501	600V	60X18AWG	29/0.19	24.1	1084.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.61.018AB	UL2501	600V	61X18AWG	29/0.19	24.1	1090.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.62.018AB	UL2501	600V	62X18AWG	29/0.19	24.7	1132.93	21.8 Ω/km
ANM08.003.63.018AB	UL2501	600V	63X18AWG	29/0.19	24.7	1139.03	21.8 Ω/km
ANM08.003.64.018AB	UL2501	600V	64X18AWG	29/0.19	24.7	1145.03	21.8 Ω/km
ANM08.003.65.018AB	UL2501	600V	65X18AWG	29/0.19	24.7	1150.83	21.8 Ω/km
ANM08.003.02.017AB	UL2501	600V	2X17AWG	37/0.19	9	120.34	17.3 Ω/km
ANM08.003.03.017AB	UL2501	600V	3X17AWG	37/0.19	9.4	137.14	17.3 Ω/km
ANM08.003.04.017AB	UL2501	600V	4X17AWG	37/0.19	10	159.44	17.3 Ω/km
ANM08.003.05.017AB	UL2501	600V	5X17AWG	37/0.19	10.6	182.54	17.3 Ω/km
ANM08.003.06.017AB	UL2501	600V	6X17AWG	37/0.19	11.2	206.54	17.3 Ω/km
ANM08.003.07.017AB	UL2501	600V	7X17AWG	37/0.19	11.2	213.84	17.3 Ω/km
ANM08.003.08.017AB	UL2501	600V	8X17AWG	37/0.19	11.9	241.84	17.3 Ω/km
ANM08.003.09.017AB	UL2501	600V	9X17AWG	37/0.19	12.8	277.34	17.3 Ω/km
ANM08.003.10.017AB	UL2501	600V	10X17AWG	37/0.19	13.4	304.74	17.3 Ω/km
ANM08.003.11.017AB	UL2501	600V	11X17AWG	37/0.19	13.8	325.74	17.3 Ω/km
ANM08.003.12.017AB	UL2501	600V	12X17AWG	37/0.19	13.8	333.14	17.3 Ω/km
ANM08.003.13.017AB	UL2501	600V	13X17AWG	37/0.19	14.4	361.64	17.3 Ω/km
ANM08.003.14.017AB	UL2501	600V	14X17AWG	37/0.19	14.4	368.94	17.3 Ω/km



ANM08.003.15.017AB	UL2501	600V	15X17AWG	37/0.19	15.1	402.34	17.3 Ω/km
ANM08.003.16.017AB	UL2501	600V	16X17AWG	37/0.19	15.1	409.74	17.3 Ω/km
ANM08.003.17.017AB	UL2501	600V	17X17AWG	37/0.19	15.7	440.34	17.3 Ω/km
ANM08.003.18.017AB	UL2501	600V	18X17AWG	37/0.19	15.7	447.74	17.3 Ω/km
ANM08.003.19.017AB	UL2501	600V	19X17AWG	37/0.19	15.7	455.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.20.017AB	UL2501	600V	20X17AWG	37/0.19	16.1	478.34	17.3 Ω/km
ANM08.003.21.017AB	UL2501	600V	21X17AWG	37/0.19	16.4	498.04	17.3 Ω/km
ANM08.003.22.017AB	UL2501	600V	22X17AWG	37/0.19	17.3	543.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.23.017AB	UL2501	600V	23X17AWG	37/0.19	17.9	576.94	17.3 Ω/km
ANM08.003.24.017AB	UL2501	600V	24X17AWG	37/0.19	17.9	584.34	17.3 Ω/km
ANM08.003.25.017AB	UL2501	600V	25X17AWG	37/0.19	18.3	609.74	17.3 Ω/km
ANM08.003.26.017AB	UL2501	600V	26X17AWG	37/0.19	18.3	617.04	17.3 Ω/km
ANM08.003.27.017AB	UL2501	600V	27X17AWG	37/0.19	18.3	624.54	17.3 Ω/km
ANM08.003.28.017AB	UL2501	600V	28X17AWG	37/0.19	18.9	659.84	17.3 Ω/km
ANM08.003.29.017AB	UL2501	600V	29X17AWG	37/0.19	18.9	667.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.30.017AB	UL2501	600V	30X17AWG	37/0.19	18.9	674.54	17.3 Ω/km
ANM08.003.31.017AB	UL2501	600V	31X17AWG	37/0.19	19.5	710.64	17.3 Ω/km
ANM08.003.32.017AB	UL2501	600V	32X17AWG	37/0.19	19.5	717.94	17.3 Ω/km
ANM08.003.33.017AB	UL2501	600V	33X17AWG	37/0.19	19.5	725.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.34.017AB	UL2501	600V	34X17AWG	37/0.19	20.1	762.14	17.3 Ω/km
ANM08.003.35.017AB	UL2501	600V	35X17AWG	37/0.19	20.1	769.54	17.3 Ω/km
ANM08.003.36.017AB	UL2501	600V	36X17AWG	37/0.19	20.1	776.94	17.3 Ω/km
ANM08.003.37.017AB	UL2501	600V	37X17AWG	37/0.19	20.1	784.44	17.3 Ω/km
ANM08.003.38.017AB	UL2501	600V	38X17AWG	37/0.19	20.8	827.44	17.3 Ω/km
ANM08.003.39.017AB	UL2501	600V	39X17AWG	37/0.19	20.8	834.84	17.3 Ω/km
ANM08.003.40.017AB	UL2501	600V	40X17AWG	37/0.19	20.8	842.14	17.3 Ω/km
ANM08.003.41.017AB	UL2501	600V	41X17AWG	37/0.19	23.7	1006.04	17.3 Ω/km
ANM08.003.42.017AB	UL2501	600V	42X17AWG	37/0.19	23.7	1013.34	17.3 Ω/km
ANM08.003.43.017AB	UL2501	600V	43X17AWG	37/0.19	23.7	1020.74	17.3 Ω/km
ANM08.003.44.017AB	UL2501	600V	44X17AWG	37/0.19	23.7	1028.04	17.3 Ω/km
ANM08.003.45.017AB	UL2501	600V	45X17AWG	37/0.19	24.1	1059.14	17.3 Ω/km
ANM08.003.46.017AB	UL2501	600V	46X17AWG	37/0.19	24.1	1066.54	17.3 Ω/km
ANM08.003.47.017AB	UL2501	600V	47X17AWG	37/0.19	24.1	1073.94	17.3 Ω/km
ANM08.003.48.017AB	UL2501	600V	48X17AWG	37/0.19	24.1	1081.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.49.017AB	UL2501	600V	49X17AWG	37/0.19	24.7	1124.94	17.3 Ω/km
ANM08.003.50.017AB	UL2501	600V	50X17AWG	37/0.19	24.7	1132.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.51.017AB	UL2501	600V	51X17AWG	37/0.19	24.7	1139.54	17.3 Ω/km
ANM08.003.52.017AB	UL2501	600V	52X17AWG	37/0.19	24.7	1146.94	17.3 Ω/km
ANM08.003.53.017AB	UL2501	600V	53X17AWG	37/0.19	25.3	1191.34	17.3 Ω/km
ANM08.003.54.017AB	UL2501	600V	54X17AWG	37/0.19	25.3	1198.64	17.3 Ω/km
ANM08.003.55.017AB	UL2501	600V	55X17AWG	37/0.19	25.3	1206.14	17.3 Ω/km
ANM08.003.56.017AB	UL2501	600V	56X17AWG	37/0.19	25.3	1213.44	17.3 Ω/km



ANM08.003.57.017AB	UL2501	600V	57X17AWG	37/0.19	25.9	1258.84	17.3 Ω/km
ANM08.003.58.017AB	UL2501	600V	58X17AWG	37/0.19	25.9	1266.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.59.017AB	UL2501	600V	59X17AWG	37/0.19	25.9	1273.54	17.3 Ω/km
ANM08.003.60.017AB	UL2501	600V	60X17AWG	37/0.19	25.9	1280.94	17.3 Ω/km
ANM08.003.61.017AB	UL2501	600V	61X17AWG	37/0.19	25.9	1288.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.62.017AB	UL2501	600V	62X17AWG	37/0.19	26.6	1341.14	17.3 Ω/km
ANM08.003.63.017AB	UL2501	600V	63X17AWG	37/0.19	26.6	1348.44	17.3 Ω/km
ANM08.003.64.017AB	UL2501	600V	64X17AWG	37/0.19	26.6	1355.94	17.3 Ω/km
ANM08.003.65.017AB	UL2501	600V	65X17AWG	37/0.19	26.6	1363.24	17.3 Ω/km
ANM08.003.02.016AB	UL2501	600V	2X16AWG	27/0.25	9.6	139.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.03.016AB	UL2501	600V	3X16AWG	27/0.25	10	158.81	13.7 Ω/km
ANM08.003.04.016AB	UL2501	600V	4X16AWG	27/0.25	10.7	186.81	13.7 Ω/km
ANM08.003.05.016AB	UL2501	600V	5X16AWG	27/0.25	11.4	215.91	13.7 Ω/km
ANM08.003.06.016AB	UL2501	600V	6X16AWG	27/0.25	12.1	246.41	13.7 Ω/km
ANM08.003.07.016AB	UL2501	600V	7X16AWG	27/0.25	12.1	255.91	13.7 Ω/km
ANM08.003.08.016AB	UL2501	600V	8X16AWG	27/0.25	12.9	290.91	13.7 Ω/km
ANM08.003.09.016AB	UL2501	600V	9X16AWG	27/0.25	13.9	334.31	13.7 Ω/km
ANM08.003.10.016AB	UL2501	600V	10X16AWG	27/0.25	14.6	368.71	13.7 Ω/km
ANM08.003.11.016AB	UL2501	600V	11X16AWG	27/0.25	15.1	397.11	13.7 Ω/km
ANM08.003.12.016AB	UL2501	600V	12X16AWG	27/0.25	15.1	406.61	13.7 Ω/km
ANM08.003.13.016AB	UL2501	600V	13X16AWG	27/0.25	15.8	443.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.14.016AB	UL2501	600V	14X16AWG	27/0.25	15.8	452.81	13.7 Ω/km
ANM08.003.15.016AB	UL2501	600V	15X16AWG	27/0.25	16.5	490.51	13.7 Ω/km
ANM08.003.16.016AB	UL2501	600V	16X16AWG	27/0.25	16.5	500.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.17.016AB	UL2501	600V	17X16AWG	27/0.25	17.2	539.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.18.016AB	UL2501	600V	18X16AWG	27/0.25	17.2	548.71	13.7 Ω/km
ANM08.003.19.016AB	UL2501	600V	19X16AWG	27/0.25	17.2	558.41	13.7 Ω/km
ANM08.003.20.016AB	UL2501	600V	20X16AWG	27/0.25	17.6	585.31	13.7 Ω/km
ANM08.003.21.016AB	UL2501	600V	21X16AWG	27/0.25	18	612.61	13.7 Ω/km
ANM08.003.22.016AB	UL2501	600V	22X16AWG	27/0.25	19	668.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.23.016AB	UL2501	600V	23X16AWG	27/0.25	19.7	711.51	13.7 Ω/km
ANM08.003.24.016AB	UL2501	600V	24X16AWG	27/0.25	19.7	721.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.25.016AB	UL2501	600V	25X16AWG	27/0.25	20.1	750.41	13.7 Ω/km
ANM08.003.26.016AB	UL2501	600V	26X16AWG	27/0.25	20.1	759.91	13.7 Ω/km
ANM08.003.27.016AB	UL2501	600V	27X16AWG	27/0.25	20.1	769.51	13.7 Ω/km
ANM08.003.28.016AB	UL2501	600V	28X16AWG	27/0.25	20.8	814.71	13.7 Ω/km
ANM08.003.29.016AB	UL2501	600V	29X16AWG	27/0.25	20.8	824.11	13.7 Ω/km
ANM08.003.30.016AB	UL2501	600V	30X16AWG	27/0.25	20.8	833.81	13.7 Ω/km
ANM08.003.31.016AB	UL2501	600V	31X16AWG	27/0.25	22.9	953.71	13.7 Ω/km
ANM08.003.32.016AB	UL2501	600V	32X16AWG	27/0.25	22.9	963.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.33.016AB	UL2501	600V	33X16AWG	27/0.25	22.9	972.81	13.7 Ω/km
ANM08.003.34.016AB	UL2501	600V	34X16AWG	27/0.25	23.6	1022.61	13.7 Ω/km



ANM08.003.35.016AB	UL2501	600V	35X16AWG	27/0.25	23.6	1032.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.36.016AB	UL2501	600V	36X16AWG	27/0.25	23.6	1041.71	13.7 Ω/km
ANM08.003.37.016AB	UL2501	600V	37X16AWG	27/0.25	23.6	1051.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.38.016AB	UL2501	600V	38X16AWG	27/0.25	24.4	1108.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.39.016AB	UL2501	600V	39X16AWG	27/0.25	24.4	1117.71	13.7 Ω/km
ANM08.003.40.016AB	UL2501	600V	40X16AWG	27/0.25	24.4	1127.31	13.7 Ω/km
ANM08.003.41.016AB	UL2501	600V	41X16AWG	27/0.25	26.1	1243.01	13.7 Ω/km
ANM08.003.42.016AB	UL2501	600V	42X16AWG	27/0.25	26.1	1252.51	13.7 Ω/km
ANM08.003.43.016AB	UL2501	600V	43X16AWG	27/0.25	26.1	1262.11	13.7 Ω/km
ANM08.003.44.016AB	UL2501	600V	44X16AWG	27/0.25	26.1	1271.61	13.7 Ω/km
ANM08.003.45.016AB	UL2501	600V	45X16AWG	27/0.25	26.5	1307.01	13.7 Ω/km
ANM08.003.46.016AB	UL2501	600V	46X16AWG	27/0.25	26.5	1316.61	13.7 Ω/km
ANM08.003.47.016AB	UL2501	600V	47X16AWG	27/0.25	26.5	1326.11	13.7 Ω/km
ANM08.003.48.016AB	UL2501	600V	48X16AWG	27/0.25	26.5	1335.81	13.7 Ω/km
ANM08.003.49.016AB	UL2501	600V	49X16AWG	27/0.25	27.2	1391.51	13.7 Ω/km
ANM08.003.50.016AB	UL2501	600V	50X16AWG	27/0.25	27.2	1401.11	13.7 Ω/km
ANM08.003.51.016AB	UL2501	600V	51X16AWG	27/0.25	27.2	1410.61	13.7 Ω/km
ANM08.003.52.016AB	UL2501	600V	52X16AWG	27/0.25	27.2	1420.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.53.016AB	UL2501	600V	53X16AWG	27/0.25	27.9	1477.31	13.7 Ω/km
ANM08.003.54.016AB	UL2501	600V	54X16AWG	27/0.25	27.9	1486.91	13.7 Ω/km
ANM08.003.55.016AB	UL2501	600V	55X16AWG	27/0.25	27.9	1496.41	13.7 Ω/km
ANM08.003.56.016AB	UL2501	600V	56X16AWG	27/0.25	27.9	1506.01	13.7 Ω/km
ANM08.003.57.016AB	UL2501	600V	57X16AWG	27/0.25	28.6	1564.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.58.016AB	UL2501	600V	58X16AWG	27/0.25	28.6	1573.71	13.7 Ω/km
ANM08.003.59.016AB	UL2501	600V	59X16AWG	27/0.25	28.6	1583.31	13.7 Ω/km
ANM08.003.60.016AB	UL2501	600V	60X16AWG	27/0.25	28.6	1592.81	13.7 Ω/km
ANM08.003.61.016AB	UL2501	600V	61X16AWG	27/0.25	28.6	1602.31	13.7 Ω/km
ANM08.003.62.016AB	UL2501	600V	62X16AWG	27/0.25	29.4	1669.21	13.7 Ω/km
ANM08.003.63.016AB	UL2501	600V	63X16AWG	27/0.25	29.4	1678.71	13.7 Ω/km
ANM08.003.64.016AB	UL2501	600V	64X16AWG	27/0.25	29.4	1688.31	13.7 Ω/km
ANM08.003.65.016AB	UL2501	600V	65X16AWG	27/0.25	29.4	1697.81	13.7 Ω/km
ANM08.003.02.015AB	UL2501	600V	2X15AWG	34/0.25	10	154.45	10.9 Ω/km
ANM08.003.03.015AB	UL2501	600V	3X15AWG	34/0.25	10.5	179.45	10.9 Ω/km
ANM08.003.04.015AB	UL2501	600V	4X15AWG	34/0.25	11.2	210.75	10.9 Ω/km
ANM08.003.05.015AB	UL2501	600V	5X15AWG	34/0.25	11.9	243.35	10.9 Ω/km
ANM08.003.06.015AB	UL2501	600V	6X15AWG	34/0.25	12.7	280.15	10.9 Ω/km
ANM08.003.07.015AB	UL2501	600V	7X15AWG	34/0.25	12.7	292.15	10.9 Ω/km
ANM08.003.08.015AB	UL2501	600V	8X15AWG	34/0.25	13.6	334.05	10.9 Ω/km
ANM08.003.09.015AB	UL2501	600V	9X15AWG	34/0.25	14.6	381.35	10.9 Ω/km
ANM08.003.10.015AB	UL2501	600V	10X15AWG	34/0.25	15.5	427.55	10.9 Ω/km
ANM08.003.11.015AB	UL2501	600V	11X15AWG	34/0.25	16	459.15	10.9 Ω/km
ANM08.003.12.015AB	UL2501	600V	12X15AWG	34/0.25	16	471.05	10.9 Ω/km



ANM08.003.13.015AB	UL2501	600V	13X15AWG	34/0.25	16.7	511.65	10.9Ω/km
ANM08.003.14.015AB	UL2501	600V	14X15AWG	34/0.25	16.7	523.65	10.9Ω/km
ANM08.003.15.015AB	UL2501	600V	15X15AWG	34/0.25	17.4	565.45	10.9Ω/km
ANM08.003.16.015AB	UL2501	600V	16X15AWG	34/0.25	17.4	577.45	10.9Ω/km
ANM08.003.17.015AB	UL2501	600V	17X15AWG	34/0.25	18.2	624.95	10.9Ω/km
ANM08.003.18.015AB	UL2501	600V	18X15AWG	34/0.25	18.2	636.95	10.9Ω/km
ANM08.003.19.015AB	UL2501	600V	19X15AWG	34/0.25	18.2	648.95	10.9Ω/km
ANM08.003.20.015AB	UL2501	600V	20X15AWG	34/0.25	18.7	683.95	10.9Ω/km
ANM08.003.21.015AB	UL2501	600V	21X15AWG	34/0.25	19.1	714.65	10.9Ω/km
ANM08.003.22.015AB	UL2501	600V	22X15AWG	34/0.25	20.1	775.45	10.9Ω/km
ANM08.003.23.015AB	UL2501	600V	23X15AWG	34/0.25	20.9	828.15	10.9Ω/km
ANM08.003.24.015AB	UL2501	600V	24X15AWG	34/0.25	20.9	840.05	10.9Ω/km
ANM08.003.25.015AB	UL2501	600V	25X15AWG	34/0.25	22.8	951.75	10.9Ω/km
ANM08.003.26.015AB	UL2501	600V	26X15AWG	34/0.25	22.8	963.65	10.9Ω/km
ANM08.003.27.015AB	UL2501	600V	27X15AWG	34/0.25	22.8	975.65	10.9Ω/km
ANM08.003.28.015AB	UL2501	600V	28X15AWG	34/0.25	23.5	1027.75	10.9Ω/km
ANM08.003.29.015AB	UL2501	600V	29X15AWG	34/0.25	23.5	1039.75	10.9Ω/km
ANM08.003.30.015AB	UL2501	600V	30X15AWG	34/0.25	23.5	1051.65	10.9Ω/km
ANM08.003.31.015AB	UL2501	600V	31X15AWG	34/0.25	24.2	1104.95	10.9Ω/km
ANM08.003.32.015AB	UL2501	600V	32X15AWG	34/0.25	24.2	1116.95	10.9Ω/km
ANM08.003.33.015AB	UL2501	600V	33X15AWG	34/0.25	24.2	1128.85	10.9Ω/km
ANM08.003.34.015AB	UL2501	600V	34X15AWG	34/0.25	25	1189.45	10.9Ω/km
ANM08.003.35.015AB	UL2501	600V	35X15AWG	34/0.25	25	1201.45	10.9Ω/km
ANM08.003.36.015AB	UL2501	600V	36X15AWG	34/0.25	25	1213.45	10.9Ω/km
ANM08.003.37.015AB	UL2501	600V	37X15AWG	34/0.25	25	1225.45	10.9Ω/km
ANM08.003.38.015AB	UL2501	600V	38X15AWG	34/0.25	25.9	1293.95	10.9Ω/km
ANM08.003.39.015AB	UL2501	600V	39X15AWG	34/0.25	25.9	1305.85	10.9Ω/km
ANM08.003.40.015AB	UL2501	600V	40X15AWG	34/0.25	25.9	1317.85	10.9Ω/km
ANM08.003.41.015AB	UL2501	600V	41X15AWG	34/0.25	27.7	1448.85	10.9Ω/km
ANM08.003.42.015AB	UL2501	600V	42X15AWG	34/0.25	27.7	1460.75	10.9Ω/km
ANM08.003.43.015AB	UL2501	600V	43X15AWG	34/0.25	27.7	1472.75	10.9Ω/km
ANM08.003.44.015AB	UL2501	600V	44X15AWG	34/0.25	27.7	1484.75	10.9Ω/km
ANM08.003.45.015AB	UL2501	600V	45X15AWG	34/0.25	28.2	1531.25	10.9Ω/km
ANM08.003.46.015AB	UL2501	600V	46X15AWG	34/0.25	28.2	1543.15	10.9Ω/km
ANM08.003.47.015AB	UL2501	600V	47X15AWG	34/0.25	28.2	1555.15	10.9Ω/km
ANM08.003.48.015AB	UL2501	600V	48X15AWG	34/0.25	28.2	1567.05	10.9Ω/km
ANM08.003.49.015AB	UL2501	600V	49X15AWG	34/0.25	28.9	1628.35	10.9Ω/km
ANM08.003.50.015AB	UL2501	600V	50X15AWG	34/0.25	28.9	1640.35	10.9Ω/km
ANM08.003.51.015AB	UL2501	600V	51X15AWG	34/0.25	28.9	1652.25	10.9Ω/km
ANM08.003.52.015AB	UL2501	600V	52X15AWG	34/0.25	28.9	1664.25	10.9Ω/km
ANM08.003.53.015AB	UL2501	600V	53X15AWG	34/0.25	29.6	1726.55	10.9Ω/km
ANM08.003.54.015AB	UL2501	600V	54X15AWG	34/0.25	29.6	1738.55	10.9Ω/km



ANM08.003.55.015AB	UL2501	600V	55X15AWG	34/0.25	29.6	1750.55	10.9Ω/km
ANM08.003.56.015AB	UL2501	600V	56X15AWG	34/0.25	29.6	1762.55	10.9Ω/km
ANM08.003.57.015AB	UL2501	600V	57X15AWG	34/0.25	30.4	1833.55	10.9Ω/km
ANM08.003.58.015AB	UL2501	600V	58X15AWG	34/0.25	30.4	1845.55	10.9Ω/km
ANM08.003.59.015AB	UL2501	600V	59X15AWG	34/0.25	30.4	1857.45	10.9Ω/km
ANM08.003.60.015AB	UL2501	600V	60X15AWG	34/0.25	30.4	1869.45	10.9Ω/km
ANM08.003.61.015AB	UL2501	600V	61X15AWG	34/0.25	30.4	1881.35	10.9Ω/km
ANM08.003.62.015AB	UL2501	600V	62X15AWG	34/0.25	31.7	2027.05	10.9Ω/km
ANM08.003.63.015AB	UL2501	600V	63X15AWG	34/0.25	31.7	2039.05	10.9Ω/km
ANM08.003.64.015AB	UL2501	600V	64X15AWG	34/0.25	31.7	2051.05	10.9Ω/km
ANM08.003.65.015AB	UL2501	600V	65X15AWG	34/0.25	31.7	2062.95	10.9Ω/km
ANM08.003.02.014AB	UL2501	600V	2X14AWG	43/0.25	10.4	171.58	8.62Ω/km
ANM08.003.03.014AB	UL2501	600V	3X14AWG	43/0.25	10.9	200.38	8.62Ω/km
ANM08.003.04.014AB	UL2501	600V	4X14AWG	43/0.25	11.7	238.48	8.62Ω/km
ANM08.003.05.014AB	UL2501	600V	5X14AWG	43/0.25	12.5	278.18	8.62Ω/km
ANM08.003.06.014AB	UL2501	600V	6X14AWG	43/0.25	13.3	319.38	8.62Ω/km
ANM08.003.07.014AB	UL2501	600V	7X14AWG	43/0.25	13.3	334.48	8.62Ω/km
ANM08.003.08.014AB	UL2501	600V	8X14AWG	43/0.25	14.2	380.68	8.62Ω/km
ANM08.003.09.014AB	UL2501	600V	9X14AWG	43/0.25	15.5	444.58	8.62Ω/km
ANM08.003.10.014AB	UL2501	600V	10X14AWG	43/0.25	16.3	491.48	8.62Ω/km
ANM08.003.11.014AB	UL2501	600V	11X14AWG	43/0.25	16.8	527.38	8.62Ω/km
ANM08.003.12.014AB	UL2501	600V	12X14AWG	43/0.25	16.8	542.58	8.62Ω/km
ANM08.003.13.014AB	UL2501	600V	13X14AWG	43/0.25	17.6	592.18	8.62Ω/km
ANM08.003.14.014AB	UL2501	600V	14X14AWG	43/0.25	17.6	607.28	8.62Ω/km
ANM08.003.15.014AB	UL2501	600V	15X14AWG	43/0.25	18.4	658.18	8.62Ω/km
ANM08.003.16.014AB	UL2501	600V	16X14AWG	43/0.25	18.4	673.38	8.62Ω/km
ANM08.003.17.014AB	UL2501	600V	17X14AWG	43/0.25	19.2	726.08	8.62Ω/km
ANM08.003.18.014AB	UL2501	600V	18X14AWG	43/0.25	19.2	741.28	8.62Ω/km
ANM08.003.19.014AB	UL2501	600V	19X14AWG	43/0.25	19.2	756.38	8.62Ω/km
ANM08.003.20.014AB	UL2501	600V	20X14AWG	43/0.25	19.7	795.68	8.62Ω/km
ANM08.003.21.014AB	UL2501	600V	21X14AWG	43/0.25	20.1	830.58	8.62Ω/km
ANM08.003.22.014AB	UL2501	600V	22X14AWG	43/0.25	22.7	980.48	8.62Ω/km
ANM08.003.23.014AB	UL2501	600V	23X14AWG	43/0.25	23.5	1041.38	8.62Ω/km
ANM08.003.24.014AB	UL2501	600V	24X14AWG	43/0.25	23.5	1056.58	8.62Ω/km
ANM08.003.25.014AB	UL2501	600V	25X14AWG	43/0.25	24	1101.08	8.62Ω/km
ANM08.003.26.014AB	UL2501	600V	26X14AWG	43/0.25	24	1116.18	8.62Ω/km
ANM08.003.27.014AB	UL2501	600V	27X14AWG	43/0.25	24	1131.28	8.62Ω/km
ANM08.003.28.014AB	UL2501	600V	28X14AWG	43/0.25	24.8	1194.68	8.62Ω/km
ANM08.003.29.014AB	UL2501	600V	29X14AWG	43/0.25	24.8	1209.78	8.62Ω/km
ANM08.003.30.014AB	UL2501	600V	30X14AWG	43/0.25	24.8	1224.88	8.62Ω/km
ANM08.003.31.014AB	UL2501	600V	31X14AWG	43/0.25	25.6	1290.08	8.62Ω/km
ANM08.003.32.014AB	UL2501	600V	32X14AWG	43/0.25	25.6	1305.18	8.62Ω/km



ANM08.003.33.014AB	UL2501	600V	33X14AWG	43/0.25	25.6	1320.38	8.62 Ω /km
ANM08.003.34.014AB	UL2501	600V	34X14AWG	43/0.25	26.4	1386.68	8.62 Ω /km
ANM08.003.35.014AB	UL2501	600V	35X14AWG	43/0.25	26.4	1401.78	8.62 Ω /km
ANM08.003.36.014AB	UL2501	600V	36X14AWG	43/0.25	26.4	1416.98	8.62 Ω /km
ANM08.003.37.014AB	UL2501	600V	37X14AWG	43/0.25	26.4	1432.18	8.62 Ω /km
ANM08.003.38.014AB	UL2501	600V	38X14AWG	43/0.25	27.3	1506.98	8.62 Ω /km
ANM08.003.39.014AB	UL2501	600V	39X14AWG	43/0.25	27.3	1522.08	8.62 Ω /km
ANM08.003.40.014AB	UL2501	600V	40X14AWG	43/0.25	27.3	1537.38	8.62 Ω /km
ANM08.003.41.014AB	UL2501	600V	41X14AWG	43/0.25	29.3	1691.98	8.62 Ω /km
ANM08.003.42.014AB	UL2501	600V	42X14AWG	43/0.25	29.3	1707.08	8.62 Ω /km
ANM08.003.43.014AB	UL2501	600V	43X14AWG	43/0.25	29.3	1722.18	8.62 Ω /km
ANM08.003.44.014AB	UL2501	600V	44X14AWG	43/0.25	29.3	1737.28	8.62 Ω /km
ANM08.003.45.014AB	UL2501	600V	45X14AWG	43/0.25	29.8	1788.98	8.62 Ω /km
ANM08.003.46.014AB	UL2501	600V	46X14AWG	43/0.25	29.8	1804.08	8.62 Ω /km
ANM08.003.47.014AB	UL2501	600V	47X14AWG	43/0.25	29.8	1819.08	8.62 Ω /km
ANM08.003.48.014AB	UL2501	600V	48X14AWG	43/0.25	29.8	1834.28	8.62 Ω /km
ANM08.003.49.014AB	UL2501	600V	49X14AWG	43/0.25	30.6	1908.88	8.62 Ω /km
ANM08.003.50.014AB	UL2501	600V	50X14AWG	43/0.25	30.6	1923.98	8.62 Ω /km
ANM08.003.51.014AB	UL2501	600V	51X14AWG	43/0.25	30.6	1939.18	8.62 Ω /km
ANM08.003.52.014AB	UL2501	600V	52X14AWG	43/0.25	30.6	1954.28	8.62 Ω /km
ANM08.003.02.013AB	UL2501	600V	2X13AWG	54/0.25	11	195.93	6.82 Ω /km
ANM08.003.03.013AB	UL2501	600V	3X13AWG	54/0.25	11.5	229.13	6.82 Ω /km
ANM08.003.04.013AB	UL2501	600V	4X13AWG	54/0.25	12.4	275.13	6.82 Ω /km
ANM08.003.05.013AB	UL2501	600V	5X13AWG	54/0.25	13.3	323.13	6.82 Ω /km
ANM08.003.06.013AB	UL2501	600V	6X13AWG	54/0.25	14.2	373.13	6.82 Ω /km
ANM08.003.07.013AB	UL2501	600V	7X13AWG	54/0.25	14.2	391.93	6.82 Ω /km
ANM08.003.08.013AB	UL2501	600V	8X13AWG	54/0.25	15.3	451.63	6.82 Ω /km
ANM08.003.09.013AB	UL2501	600V	9X13AWG	54/0.25	16.6	522.53	6.82 Ω /km
ANM08.003.10.013AB	UL2501	600V	10X13AWG	54/0.25	17.5	579.73	6.82 Ω /km
ANM08.003.11.013AB	UL2501	600V	11X13AWG	54/0.25	18	620.73	6.82 Ω /km
ANM08.003.12.013AB	UL2501	600V	12X13AWG	54/0.25	18	639.53	6.82 Ω /km
ANM08.003.13.013AB	UL2501	600V	13X13AWG	54/0.25	18.9	699.73	6.82 Ω /km
ANM08.003.14.013AB	UL2501	600V	14X13AWG	54/0.25	18.9	718.63	6.82 Ω /km
ANM08.003.15.013AB	UL2501	600V	15X13AWG	54/0.25	19.8	780.73	6.82 Ω /km
ANM08.003.16.013AB	UL2501	600V	16X13AWG	54/0.25	19.8	799.53	6.82 Ω /km
ANM08.003.17.013AB	UL2501	600V	17X13AWG	54/0.25	20.7	863.73	6.82 Ω /km
ANM08.003.18.013AB	UL2501	600V	18X13AWG	54/0.25	20.7	882.63	6.82 Ω /km
ANM08.003.19.013AB	UL2501	600V	19X13AWG	54/0.25	20.7	901.43	6.82 Ω /km
ANM08.003.20.013AB	UL2501	600V	20X13AWG	54/0.25	22.6	1018.93	6.82 Ω /km
ANM08.003.21.013AB	UL2501	600V	21X13AWG	54/0.25	23.1	1066.13	6.82 Ω /km
ANM08.003.22.013AB	UL2501	600V	22X13AWG	54/0.25	24.4	1161.23	6.82 Ω /km
ANM08.003.23.013AB	UL2501	600V	23X13AWG	54/0.25	25.3	1235.33	6.82 Ω /km



ANM08.003.24.013AB	UL2501	600V	24X13AWG	54/0.25	25.3	1254.03	6.82 Ω/km
ANM08.003.25.013AB	UL2501	600V	25X13AWG	54/0.25	25.8	1304.43	6.82 Ω/km
ANM08.003.26.013AB	UL2501	600V	26X13AWG	54/0.25	25.8	1323.23	6.82 Ω/km
ANM08.003.27.013AB	UL2501	600V	27X13AWG	54/0.25	25.8	1342.13	6.82 Ω/km
ANM08.003.28.013AB	UL2501	600V	28X13AWG	54/0.25	26.7	1419.33	6.82 Ω/km
ANM08.003.29.013AB	UL2501	600V	29X13AWG	54/0.25	26.7	1438.13	6.82 Ω/km
ANM08.003.30.013AB	UL2501	600V	30X13AWG	54/0.25	26.7	1456.93	6.82 Ω/km
ANM08.003.31.013AB	UL2501	600V	31X13AWG	54/0.25	27.6	1536.13	6.82 Ω/km
ANM08.003.32.013AB	UL2501	600V	32X13AWG	54/0.25	27.6	1554.93	6.82 Ω/km
ANM08.003.33.013AB	UL2501	600V	33X13AWG	54/0.25	27.6	1573.73	6.82 Ω/km
ANM08.003.34.013AB	UL2501	600V	34X13AWG	54/0.25	28.5	1654.83	6.82 Ω/km
ANM08.003.35.013AB	UL2501	600V	35X13AWG	54/0.25	28.5	1673.63	6.82 Ω/km
ANM08.003.36.013AB	UL2501	600V	36X13AWG	54/0.25	28.5	1692.53	6.82 Ω/km
ANM08.003.37.013AB	UL2501	600V	37X13AWG	54/0.25	28.5	1711.33	6.82 Ω/km
ANM08.003.38.013AB	UL2501	600V	38X13AWG	54/0.25	29.5	1801.73	6.82 Ω/km
ANM08.003.39.013AB	UL2501	600V	39X13AWG	54/0.25	29.5	1820.53	6.82 Ω/km
ANM08.003.40.013AB	UL2501	600V	40X13AWG	54/0.25	29.5	1839.33	6.82 Ω/km
ANM08.003.41.013AB	UL2501	600V	41X13AWG	54/0.25	32.1	2090.13	6.82 Ω/km
ANM08.003.42.013AB	UL2501	600V	42X13AWG	54/0.25	32.1	2108.93	6.82 Ω/km
ANM08.003.43.013AB	UL2501	600V	43X13AWG	54/0.25	32.1	2127.73	6.82 Ω/km
ANM08.003.44.013AB	UL2501	600V	44X13AWG	54/0.25	32.1	2146.63	6.82 Ω/km
ANM08.003.45.013AB	UL2501	600V	45X13AWG	54/0.25	32.6	2206.03	6.82 Ω/km
ANM08.003.46.013AB	UL2501	600V	46X13AWG	54/0.25	32.6	2224.83	6.82 Ω/km
ANM08.003.47.013AB	UL2501	600V	47X13AWG	54/0.25	32.6	2243.53	6.82 Ω/km
ANM08.003.48.013AB	UL2501	600V	48X13AWG	54/0.25	32.6	2262.33	6.82 Ω/km
ANM08.003.49.013AB	UL2501	600V	49X13AWG	54/0.25	33.5	2355.53	6.82 Ω/km
ANM08.003.50.013AB	UL2501	600V	50X13AWG	54/0.25	33.5	2374.33	6.82 Ω/km
ANM08.003.51.013AB	UL2501	600V	51X13AWG	54/0.25	33.5	2393.13	6.82 Ω/km
ANM08.003.52.013AB	UL2501	600V	52X13AWG	54/0.25	33.5	2411.93	6.82 Ω/km
ANM08.003.02.012AB	UL2501	600V	2X12AWG	68/0.25	11.8	230.31	5.43 Ω/km
ANM08.003.03.012AB	UL2501	600V	3X12AWG	68/0.25	12.4	272.71	5.43 Ω/km
ANM08.003.04.012AB	UL2501	600V	4X12AWG	68/0.25	13.3	326.21	5.43 Ω/km
ANM08.003.05.012AB	UL2501	600V	5X12AWG	68/0.25	14.4	388.51	5.43 Ω/km
ANM08.003.06.012AB	UL2501	600V	6X12AWG	68/0.25	15.5	454.01	5.43 Ω/km
ANM08.003.07.012AB	UL2501	600V	7X12AWG	68/0.25	15.5	478.01	5.43 Ω/km
ANM08.003.08.012AB	UL2501	600V	8X12AWG	68/0.25	16.6	546.51	5.43 Ω/km
ANM08.003.09.012AB	UL2501	600V	9X12AWG	68/0.25	18.1	635.51	5.43 Ω/km
ANM08.003.10.012AB	UL2501	600V	10X12AWG	68/0.25	19.1	706.01	5.43 Ω/km
ANM08.003.11.012AB	UL2501	600V	11X12AWG	68/0.25	19.7	759.11	5.43 Ω/km
ANM08.003.12.012AB	UL2501	600V	12X12AWG	68/0.25	19.7	783.21	5.43 Ω/km
ANM08.003.13.012AB	UL2501	600V	13X12AWG	68/0.25	20.6	852.41	5.43 Ω/km
ANM08.003.14.012AB	UL2501	600V	14X12AWG	68/0.25	20.6	876.41	5.43 Ω/km



ANM08.003.15.012AB	UL2501	600V	15X12AWG	68/0.25	23.1	1032.61	5.43 Ω/km
ANM08.003.16.012AB	UL2501	600V	16X12AWG	68/0.25	23.1	1056.71	5.43 Ω/km
ANM08.003.17.012AB	UL2501	600V	17X12AWG	68/0.25	24.1	1139.11	5.43 Ω/km
ANM08.003.18.012AB	UL2501	600V	18X12AWG	68/0.25	24.1	1163.11	5.43 Ω/km
ANM08.003.19.012AB	UL2501	600V	19X12AWG	68/0.25	24.1	1187.41	5.43 Ω/km
ANM08.003.20.012AB	UL2501	600V	20X12AWG	68/0.25	24.7	1247.71	5.43 Ω/km
ANM08.003.21.012AB	UL2501	600V	21X12AWG	68/0.25	25.2	1302.61	5.43 Ω/km
ANM08.003.22.012AB	UL2501	600V	22X12AWG	68/0.25	26.7	1422.71	5.43 Ω/km
ANM08.003.23.012AB	UL2501	600V	23X12AWG	68/0.25	27.7	1514.01	5.43 Ω/km
ANM08.003.24.012AB	UL2501	600V	24X12AWG	68/0.25	27.7	1538.01	5.43 Ω/km
ANM08.003.25.012AB	UL2501	600V	25X12AWG	68/0.25	28.3	1603.51	5.43 Ω/km
ANM08.003.26.012AB	UL2501	600V	26X12AWG	68/0.25	28.3	1627.61	5.43 Ω/km
ANM08.003.27.012AB	UL2501	600V	27X12AWG	68/0.25	28.3	1651.71	5.43 Ω/km
ANM08.003.28.012AB	UL2501	600V	28X12AWG	68/0.25	29.2	1739.51	5.43 Ω/km
ANM08.003.29.012AB	UL2501	600V	29X12AWG	68/0.25	29.2	1763.51	5.43 Ω/km
ANM08.003.30.012AB	UL2501	600V	30X12AWG	68/0.25	29.2	1787.71	5.43 Ω/km
ANM08.003.31.012AB	UL2501	600V	31X12AWG	68/0.25	30.3	1892.51	5.43 Ω/km
ANM08.003.32.012AB	UL2501	600V	32X12AWG	68/0.25	30.3	1916.61	5.43 Ω/km
ANM08.003.33.012AB	UL2501	600V	33X12AWG	68/0.25	30.3	1940.71	5.43 Ω/km
ANM08.003.34.012AB	UL2501	600V	34X12AWG	68/0.25	31.7	2106.01	5.43 Ω/km
ANM08.003.35.012AB	UL2501	600V	35X12AWG	68/0.25	31.7	2130.01	5.43 Ω/km
ANM08.003.36.012AB	UL2501	600V	36X12AWG	68/0.25	31.7	2154.01	5.43 Ω/km
ANM08.003.37.012AB	UL2501	600V	37X12AWG	68/0.25	31.7	2178.21	5.43 Ω/km
ANM08.003.02.011AB	UL2501	600V	2X11AWG	85/0.25	12.6	267.07	4.30 Ω/km
ANM08.003.03.011AB	UL2501	600V	3X11AWG	85/0.25	13.3	319.57	4.30 Ω/km
ANM08.003.04.011AB	UL2501	600V	4X11AWG	85/0.25	14.3	384.07	4.30 Ω/km
ANM08.003.05.011AB	UL2501	600V	5X11AWG	85/0.25	15.5	458.67	4.30 Ω/km
ANM08.003.06.011AB	UL2501	600V	6X11AWG	85/0.25	16.7	536.57	4.30 Ω/km
ANM08.003.07.011AB	UL2501	600V	7X11AWG	85/0.25	16.7	566.27	4.30 Ω/km
ANM08.003.08.011AB	UL2501	600V	8X11AWG	85/0.25	17.9	647.97	4.30 Ω/km
ANM08.003.09.011AB	UL2501	600V	9X11AWG	85/0.25	19.5	752.17	4.30 Ω/km
ANM08.003.10.011AB	UL2501	600V	10X11AWG	85/0.25	20.7	841.77	4.30 Ω/km
ANM08.003.11.011AB	UL2501	600V	11X11AWG	85/0.25	22.8	981.47	4.30 Ω/km
ANM08.003.12.011AB	UL2501	600V	12X11AWG	85/0.25	22.8	1011.07	4.30 Ω/km
ANM08.003.13.011AB	UL2501	600V	13X11AWG	85/0.25	23.8	1098.47	4.30 Ω/km
ANM08.003.14.011AB	UL2501	600V	14X11AWG	85/0.25	23.8	1128.07	4.30 Ω/km
ANM08.003.15.011AB	UL2501	600V	15X11AWG	85/0.25	24.9	1223.87	4.30 Ω/km
ANM08.003.16.011AB	UL2501	600V	16X11AWG	85/0.25	24.9	1253.67	4.30 Ω/km
ANM08.003.17.011AB	UL2501	600V	17X11AWG	85/0.25	26.1	1358.87	4.30 Ω/km
ANM08.003.18.011AB	UL2501	600V	18X11AWG	85/0.25	26.1	1388.57	4.30 Ω/km
ANM08.003.19.011AB	UL2501	600V	19X11AWG	85/0.25	26.1	1418.27	4.30 Ω/km
ANM08.003.20.011AB	UL2501	600V	20X11AWG	85/0.25	26.8	1493.47	4.30 Ω/km



ANM08.003.21.011AB	UL2501	600V	21X11AWG	85/0.25	27.3	1556.67	4.30 Ω/km
ANM08.003.22.011AB	UL2501	600V	22X11AWG	85/0.25	28.9	1697.17	4.30 Ω/km
ANM08.003.23.011AB	UL2501	600V	23X11AWG	85/0.25	30.1	1813.97	4.30 Ω/km
ANM08.003.24.011AB	UL2501	600V	24X11AWG	85/0.25	30.1	1843.57	4.30 Ω/km
ANM08.003.25.011AB	UL2501	600V	25X11AWG	85/0.25	30.8	1925.77	4.30 Ω/km
ANM08.003.26.011AB	UL2501	600V	26X11AWG	85/0.25	30.8	1955.37	4.30 Ω/km
ANM08.003.27.011AB	UL2501	600V	27X11AWG	85/0.25	30.8	1985.07	4.30 Ω/km
ANM08.003.28.011AB	UL2501	600V	28X11AWG	85/0.25	32.2	2158.37	4.30 Ω/km
ANM08.003.29.011AB	UL2501	600V	29X11AWG	85/0.25	32.2	2187.97	4.30 Ω/km
ANM08.003.30.011AB	UL2501	600V	30X11AWG	85/0.25	32.2	2217.57	4.30 Ω/km
ANM08.003.31.011AB	UL2501	600V	31X11AWG	85/0.25	33.3	2337.47	4.30 Ω/km
ANM08.003.32.011AB	UL2501	600V	32X11AWG	85/0.25	33.3	2367.07	4.30 Ω/km
ANM08.003.33.011AB	UL2501	600V	33X11AWG	85/0.25	33.3	2396.77	4.30 Ω/km
ANM08.003.34.011AB	UL2501	600V	34X11AWG	85/0.25	34.5	2527.87	4.30 Ω/km
ANM08.003.35.011AB	UL2501	600V	35X11AWG	85/0.25	34.5	2557.47	4.30 Ω/km
ANM08.003.36.011AB	UL2501	600V	36X11AWG	85/0.25	34.5	2587.27	4.30 Ω/km
ANM08.003.37.011AB	UL2501	600V	37X11AWG	85/0.25	34.5	2616.77	4.30 Ω/km
ANM08.003.02.010AB	UL2501	600V	2X10AWG	108/0.25	13.8	319.67	3.409 Ω/km
ANM08.003.03.010AB	UL2501	600V	3X10AWG	108/0.25	14.6	383.57	3.409 Ω/km
ANM08.003.04.010AB	UL2501	600V	4X10AWG	108/0.25	15.9	468.87	3.409 Ω/km
ANM08.003.05.010AB	UL2501	600V	5X10AWG	108/0.25	17.2	558.17	3.409 Ω/km
ANM08.003.06.010AB	UL2501	600V	6X10AWG	108/0.25	18.5	651.57	3.409 Ω/km
ANM08.003.07.010AB	UL2501	600V	7X10AWG	108/0.25	18.5	686.97	3.409 Ω/km
ANM08.003.08.010AB	UL2501	600V	8X10AWG	108/0.25	19.9	789.37	3.409 Ω/km
ANM08.003.09.010AB	UL2501	600V	9X10AWG	108/0.25	23.2	997.77	3.409 Ω/km
ANM08.003.10.010AB	UL2501	600V	10X10AWG	108/0.25	24.5	1110.07	3.409 Ω/km
ANM08.003.11.010AB	UL2501	600V	11X10AWG	108/0.25	25.3	1194.47	3.409 Ω/km
ANM08.003.12.010AB	UL2501	600V	12X10AWG	108/0.25	25.3	1229.87	3.409 Ω/km
ANM08.003.13.010AB	UL2501	600V	13X10AWG	108/0.25	26.5	1342.27	3.409 Ω/km
ANM08.003.14.010AB	UL2501	600V	14X10AWG	108/0.25	26.5	1377.57	3.409 Ω/km
ANM08.003.15.010AB	UL2501	600V	15X10AWG	108/0.25	27.8	1500.07	3.409 Ω/km
ANM08.003.16.010AB	UL2501	600V	16X10AWG	108/0.25	27.8	1535.57	3.409 Ω/km
ANM08.003.17.010AB	UL2501	600V	17X10AWG	108/0.25	29.1	1662.07	3.409 Ω/km
ANM08.003.18.010AB	UL2501	600V	18X10AWG	108/0.25	29.1	1697.47	3.409 Ω/km
ANM08.003.19.010AB	UL2501	600V	19X10AWG	108/0.25	29.1	1732.97	3.409 Ω/km
ANM08.003.20.010AB	UL2501	600V	20X10AWG	108/0.25	29.9	1826.57	3.409 Ω/km
ANM08.003.21.010AB	UL2501	600V	21X10AWG	108/0.25	30.5	1906.47	3.409 Ω/km
ANM08.003.22.010AB	UL2501	600V	22X10AWG	108/0.25	32.8	2157.07	3.409 Ω/km
ANM08.003.23.010AB	UL2501	600V	23X10AWG	108/0.25	34.1	2301.07	3.409 Ω/km
ANM08.003.24.010AB	UL2501	600V	24X10AWG	108/0.25	34.1	2336.37	3.409 Ω/km
ANM08.003.25.010AB	UL2501	600V	25X10AWG	108/0.25	34.9	2440.77	3.409 Ω/km
ANM08.003.26.010AB	UL2501	600V	26X10AWG	108/0.25	34.9	2476.17	3.409 Ω/km



ANM08.003.27.010AB	UL2501	600V	27X10AWG	108/0.25	34.9	2511.47	3.409 Ω/km
ANM08.003.28.010AB	UL2501	600V	28X10AWG	108/0.25	36.1	2653.27	3.409 Ω/km
ANM08.003.29.010AB	UL2501	600V	29X10AWG	108/0.25	36.1	2688.67	3.409 Ω/km
ANM08.003.30.010AB	UL2501	600V	30X10AWG	108/0.25	36.1	2724.07	3.409 Ω/km
ANM08.003.31.010AB	UL2501	600V	31X10AWG	108/0.25	37.7	2906.57	3.409 Ω/km
ANM08.003.32.010AB	UL2501	600V	32X10AWG	108/0.25	37.7	2941.97	3.409 Ω/km
ANM08.003.33.010AB	UL2501	600V	33X10AWG	108/0.25	37.7	2977.37	3.409 Ω/km
ANM08.003.34.010AB	UL2501	600V	34X10AWG	108/0.25	39	3136.77	3.409 Ω/km
ANM08.003.35.010AB	UL2501	600V	35X10AWG	108/0.25	39	3172.27	3.409 Ω/km
ANM08.003.36.010AB	UL2501	600V	36X10AWG	108/0.25	39	3207.67	3.409 Ω/km
ANM08.003.37.010AB	UL2501	600V	37X10AWG	108/0.25	39	3242.97	3.409 Ω/km
ANM08.003.02.009AB	UL2501	600V	2X9AWG	136/0.25	15.3	396.44	2.705 Ω/km
ANM08.003.03.009AB	UL2501	600V	3X9AWG	136/0.25	16.2	477.54	2.705 Ω/km
ANM08.003.04.009AB	UL2501	600V	4X9AWG	136/0.25	17.5	578.04	2.705 Ω/km
ANM08.003.05.009AB	UL2501	600V	5X9AWG	136/0.25	19.1	696.64	2.705 Ω/km
ANM08.003.06.009AB	UL2501	600V	6X9AWG	136/0.25	20.6	816.54	2.705 Ω/km
ANM08.003.07.009AB	UL2501	600V	7X9AWG	136/0.25	20.6	862.04	2.705 Ω/km
ANM08.003.02.008AB	UL2501	600V	2X8AWG	171/0.25	16.1	454.67	2.144 Ω/km
ANM08.003.03.008AB	UL2501	600V	3X8AWG	171/0.25	17	550.37	2.144 Ω/km
ANM08.003.04.008AB	UL2501	600V	4X8AWG	171/0.25	18.5	674.97	2.144 Ω/km
ANM08.003.05.008AB	UL2501	600V	5X8AWG	171/0.25	20.1	810.07	2.144 Ω/km
ANM08.003.06.008AB	UL2501	600V	6X8AWG	171/0.25	23.2	1031.57	2.144 Ω/km
ANM08.003.07.008AB	UL2501	600V	7X8AWG	171/0.25	23.2	1089.67	2.144 Ω/km
ANM08.003.02.007AB	UL2501	600V	2X7AWG	84/0.4	16.9	522.75	1.700 Ω/km
ANM08.003.03.007AB	UL2501	600V	3X7AWG	84/0.4	17.9	640.85	1.700 Ω/km
ANM08.003.04.007AB	UL2501	600V	4X7AWG	84/0.4	19.5	790.15	1.700 Ω/km
ANM08.003.05.007AB	UL2501	600V	5X7AWG	84/0.4	22.6	1023.45	1.700 Ω/km
ANM08.003.06.007AB	UL2501	600V	6X7AWG	84/0.4	24.4	1202.75	1.700 Ω/km
ANM08.003.07.007AB	UL2501	600V	7X7AWG	84/0.4	24.4	1277.45	1.700 Ω/km
ANM08.003.02.006AB	UL2501	600V	2X6AWG	106/0.4	18.3	622.4	1.348 Ω/km
ANM08.003.03.006AB	UL2501	600V	3X6AWG	106/0.4	19.4	766.5	1.348 Ω/km
ANM08.003.04.006AB	UL2501	600V	4X6AWG	106/0.4	22.6	1022.2	1.348 Ω/km
ANM08.003.05.006AB	UL2501	600V	5X6AWG	106/0.4	24.5	1225.4	1.348 Ω/km
ANM08.003.06.006AB	UL2501	600V	6X6AWG	106/0.4	26.5	1443.6	1.348 Ω/km
ANM08.003.07.006AB	UL2501	600V	7X6AWG	106/0.4	26.5	1535.9	1.348 Ω/km
ANM08.003.02.005AB	UL2501	600V	2X5AWG	134/0.4	19.5	731.97	1.070 Ω/km
ANM08.003.03.005AB	UL2501	600V	3X5AWG	134/0.4	20.7	908.87	1.070 Ω/km
ANM08.003.04.005AB	UL2501	600V	4X5AWG	134/0.4	24	1205.37	1.070 Ω/km
ANM08.003.05.005AB	UL2501	600V	5X5AWG	134/0.4	26.1	1452.37	1.070 Ω/km
ANM08.003.06.005AB	UL2501	600V	6X5AWG	134/0.4	28.3	1716.97	1.070 Ω/km
ANM08.003.07.005AB	UL2501	600V	7X5AWG	134/0.4	28.3	1833.87	1.070 Ω/km
ANM08.003.02.004AB	UL2501	600V	2X4AWG	169/0.4	23.5	1007.55	0.8481 Ω/km



ANM08.003.03.004AB	UL2501	600V	3X4AWG	169/0.4	24.9	1238.85	0.8481 Ω/km
ANM08.003.04.004AB	UL2501	600V	4X4AWG	169/0.4	27.2	1534.55	0.8481 Ω/km
ANM08.003.05.004AB	UL2501	600V	5X4AWG	169/0.4	29.6	1850.15	0.8481 Ω/km
ANM08.003.06.004AB	UL2501	600V	6X4AWG	169/0.4	32.6	2262.95	0.8481 Ω/km
ANM08.003.07.004AB	UL2501	600V	7X4AWG	169/0.4	32.6	2410.65	0.8481 Ω/km
ANM08.003.02.003AB	UL2501	600V	2X3AWG	213/0.4	25.1	1186.57	0.6727 Ω/km
ANM08.003.03.003AB	UL2501	600V	3X3AWG	213/0.4	26.6	1468.67	0.6727 Ω/km
ANM08.003.04.003AB	UL2501	600V	4X3AWG	213/0.4	29.1	1826.37	0.6727 Ω/km
ANM08.003.05.003AB	UL2501	600V	5X3AWG	213/0.4	32.2	2281.67	0.6727 Ω/km
ANM08.003.06.003AB	UL2501	600V	6X3AWG	213/0.4	35	2702.97	0.6727 Ω/km
ANM08.003.07.003AB	UL2501	600V	7X3AWG	213/0.4	35	2889.27	0.6727 Ω/km
ANM08.003.02.002AB	UL2501	600V	2X2AWG	268/0.4	26.9	1406.22	0.5335 Ω/km
ANM08.003.03.002AB	UL2501	600V	3X2AWG	268/0.4	28.6	1757.32	0.5335 Ω/km
ANM08.003.04.002AB	UL2501	600V	4X2AWG	268/0.4	31.7	2256.82	0.5335 Ω/km
ANM08.003.05.002AB	UL2501	600V	5X2AWG	268/0.4	34.6	2731.92	0.5335 Ω/km
ANM08.003.06.002AB	UL2501	600V	6X2AWG	268/0.4	38	3274.32	0.5335 Ω/km
ANM08.003.07.002AB	UL2501	600V	7X2AWG	268/0.4	38	3509.12	0.5335 Ω/km
ANM08.003.02.001AB	UL2501	600V	2X1AWG	338/0.4	29.5	1723.41	0.4230 Ω/km
ANM08.003.03.001AB	UL2501	600V	3X1AWG	338/0.4	31.8	2230.01	0.4230 Ω/km
ANM08.003.04.001AB	UL2501	600V	4X1AWG	338/0.4	34.8	2778.31	0.4230 Ω/km
ANM08.003.05.001AB	UL2501	600V	5X1AWG	338/0.4	38.4	3405.21	0.4230 Ω/km
ANM08.003.06.001AB	UL2501	600V	6X1AWG	338/0.4	42.1	4111.91	0.4230 Ω/km
ANM08.003.07.001AB	UL2501	600V	7X1AWG	338/0.4	42.1	4410.51	0.4230 Ω/km
ANM08.003.02.1/0AB	UL2501	600V	2X1/0AWG	426/0.4	32.5	2146.19	0.3354 Ω/km
ANM08.003.03.1/0AB	UL2501	600V	3X1/0AWG	426/0.4	34.6	2694.49	0.3354 Ω/km
ANM08.003.04.1/0AB	UL2501	600V	4X1/0AWG	426/0.4	38.2	3393.39	0.3354 Ω/km
ANM08.003.05.1/0AB	UL2501	600V	5X1/0AWG	426/0.4	42.1	4192.89	0.3354 Ω/km
ANM08.003.06.1/0AB	UL2501	600V	6X1/0AWG	426/0.4	47.8	5195.29	0.3354 Ω/km
ANM08.003.07.1/0AB	UL2501	600V	7X1/0AWG	426/0.4	47.8	5567.59	0.3354 Ω/km
ANM08.003.02.2/0AB	UL2501	600V	2X2/0AWG	537/0.4	35.1	2572.93	0.2660 Ω/km
ANM08.003.03.2/0AB	UL2501	600V	3X2/0AWG	537/0.4	37.7	3277.63	0.2660 Ω/km
ANM08.003.04.2/0AB	UL2501	600V	4X2/0AWG	537/0.4	41.6	4168.53	0.2660 Ω/km
ANM08.003.05.2/0AB	UL2501	600V	5X2/0AWG	537/0.4	47.5	5284.33	0.2660 Ω/km
ANM08.003.06.2/0AB	UL2501	600V	6X2/0AWG	537/0.4	51.7	6272.33	0.2660 Ω/km
ANM08.003.07.2/0AB	UL2501	600V	7X2/0AWG	537/0.4	51.7	6741.13	0.2660 Ω/km
ANM08.003.02.3/0AB	UL2501	600V	2X3/0AWG	677/0.4	38	3108.31	0.2110 Ω/km
ANM08.003.03.3/0AB	UL2501	600V	3X3/0AWG	677/0.4	40.5	3948.11	0.2110 Ω/km
ANM08.003.04.3/0AB	UL2501	600V	4X3/0AWG	677/0.4	46.5	5223.01	0.2110 Ω/km
ANM08.003.05.3/0AB	UL2501	600V	5X3/0AWG	677/0.4	51	6365.91	0.2110 Ω/km
ANM08.003.06.3/0AB	UL2501	600V	6X3/0AWG	677/0.4	55.6	7571.41	0.2110 Ω/km
ANM08.003.07.3/0AB	UL2501	600V	7X3/0AWG	677/0.4	55.6	8166.91	0.2110 Ω/km
ANM08.003.02.4/0AB	UL2501	600V	2X4/0AWG	854/0.4	41.2	3757	0.1673 Ω/km



ANM08.003.03.4/0AB	UL2501	600V	3X4/0AWG	854/0.4	45.9	5047.4	0.1673 Ω/km
ANM08.003.04.4/0AB	UL2501	600V	4X4/0AWG	854/0.4	50.4	6339.2	0.1673 Ω/km
ANM08.003.05.4/0AB	UL2501	600V	5X4/0AWG	854/0.4	55.3	7735.1	0.1673 Ω/km
ANM08.003.06.4/0AB	UL2501	600V	6X4/0AWG	854/0.4	60.4	9218.7	0.1673 Ω/km
ANM08.003.07.4/0AB	UL2501	600V	7X4/0AWG	854/0.4	60.4	9970.1	0.1673 Ω/km
ANM08.003.02.250kV	UL2501	600V	2X250kcmil	1007/0.4	47.4	4751.3	0.1416 Ω/km
ANM08.003.03.250kV	UL2501	600V	3X250kcmil	1007/0.4	50.4	5998.7	0.1416 Ω/km
ANM08.003.04.250kV	UL2501	600V	4X250kcmil	1007/0.4	55.4	7538.4	0.1416 Ω/km
ANM08.003.05.250kV	UL2501	600V	5X250kcmil	1007/0.4	61	9228.9	0.1416 Ω/km
ANM08.003.02.300kV	UL2501	600V	2X300kcmil	1184/0.4	49.6	5425.1	0.1180 Ω/km
ANM08.003.03.300kV	UL2501	600V	3X300kcmil	1184/0.4	52.8	6906.2	0.1180 Ω/km
ANM08.003.04.300kV	UL2501	600V	4X300kcmil	1184/0.4	58.1	8709.4	0.1180 Ω/km
ANM08.003.05.300kV	UL2501	600V	5X300kcmil	1184/0.4	63.9	10659.5	0.1180 Ω/km
ANM08.003.02.350kV	UL2501	600V	2X350kcmil	1406/0.4	52.6	6172.7	0.1011 Ω/km
ANM08.003.03.350kV	UL2501	600V	3X350kcmil	1406/0.4	56	7875.2	0.1011 Ω/km
ANM08.003.04.350kV	UL2501	600V	4X350kcmil	1406/0.4	61.7	9951.1	0.1011 Ω/km
ANM08.003.05.350kV	UL2501	600V	5X350kcmil	1406/0.4	68	12205.8	0.1011 Ω/km
ANM08.003.02.400kV	UL2501	600V	2X400kcmil	1628/0.4	55.6	6951.2	0.08851 Ω/km
ANM08.003.03.400kV	UL2501	600V	3X400kcmil	1628/0.4	59.3	8896.9	0.08851 Ω/km
ANM08.003.04.400kV	UL2501	600V	4X400kcmil	1628/0.4	65.3	11241	0.08851 Ω/km
ANM08.003.05.400kV	UL2501	600V	5X400kcmil	1628/0.4	74.4	14212.3	0.08851 Ω/km
ANM08.003.02.450kV	UL2501	600V	2X450kcmil	1830/0.4	58	7665.2	0.07867 Ω/km
ANM08.003.03.450kV	UL2501	600V	3X450kcmil	1830/0.4	61.8	9823.1	0.07867 Ω/km
ANM08.003.04.450kV	UL2501	600V	4X450kcmil	1830/0.4	68.2	12445.9	0.07867 Ω/km
ANM08.003.05.450kV	UL2501	600V	5X450kcmil	1830/0.4	77.7	15732.3	0.07867 Ω/km
ANM08.003.02.500kV	UL2501	600V	2X500kcmil	2013/0.4	60	8348.4	0.07080 Ω/km
ANM08.003.03.500kV	UL2501	600V	3X500kcmil	2013/0.4	64	10738.9	0.07080 Ω/km
ANM08.003.04.500kV	UL2501	600V	4X500kcmil	2013/0.4	73	14021.6	0.07080 Ω/km
ANM08.003.05.500kV	UL2501	600V	5X500kcmil	2013/0.4	80.4	17196.7	0.07080 Ω/km
ANM08.003.03.01.013AB	UL2501	600V	3X13AWG+1X15AWG	54/0.25	12	254.95	6.82 Ω/km
ANM08.003.03.01.012AB	UL2501	600V	3X12AWG+1X14AWG	68/0.25	12.9	302.68	5.43 Ω/km
ANM08.003.03.01.011AB	UL2501	600V	3X11AWG+1X14AWG	85/0.25	13.6	342.88	4.30 Ω/km
ANM08.003.03.01.010AB	UL2501	600V	3X10AWG+1X13AWG	108/0.25	15	414.83	3.409 Ω/km
ANM08.003.03.01.009AB	UL2501	600V	3X9AWG+1X12AWG	136/0.25	16.5	510.41	2.705 Ω/km
ANM08.003.03.01.008AB	UL2501	600V	3X8AWG+1X11AWG	171/0.25	17.5	597.27	2.144 Ω/km
ANM08.003.03.01.007AB	UL2501	600V	3X7AWG+1X10AWG	84/0.4	18.6	702.87	1.700 Ω/km
ANM08.003.03.01.006AB	UL2501	600V	3X6AWG+1X9AWG	106/0.4	20.2	844.74	1.348 Ω/km
ANM08.003.03.01.005AB	UL2501	600V	3X5AWG+1X8AWG	134/0.4	23	1079.97	1.070 Ω/km
ANM08.003.03.01.004AB	UL2501	600V	3X4AWG+1X7AWG	169/0.4	25.6	1346.75	0.8481 Ω/km
ANM08.003.03.01.003AB	UL2501	600V	3X3AWG+1X6AWG	213/0.4	27.5	1607.5	0.6727 Ω/km
ANM08.003.03.01.002AB	UL2501	600V	3X2AWG+1X5AWG	268/0.4	29.5	1922.07	0.5335 Ω/km
ANM08.003.03.01.001AB	UL2501	600V	3X1AWG+1X4AWG	338/0.4	33	2453.55	0.4230 Ω/km



ANM08.003.03.01.1/0AB	UL2501	600V	3X1/0AWG+1X3AWG	426/0.4	35.8	2959.27	0.3354 Ω/km
ANM08.003.03.01.2/0AB	UL2501	600V	3X2/0AWG+1X2AWG	537/0.4	39	3602.72	0.2660 Ω/km
ANM08.003.03.01.3/0AB	UL2501	600V	3X3/0AWG+1X1AWG	677/0.4	42.4	4438.01	0.2110 Ω/km
ANM08.003.03.01.4/0AB	UL2501	600V	3X4/0AWG+1X1/0AWG	854/0.4	47.9	5600.19	0.1673 Ω/km
ANM08.003.03.01.250kB	UL2501	600V	3X250kcmil+1X2/0AWG	1007/0.4	52.5	6676.93	0.1416 Ω/km
ANM08.003.03.01.300kB	UL2501	600V	3X300kcmil+1X3/0AWG	1184/0.4	55.3	7770.71	0.1180 Ω/km
ANM08.003.03.01.350kB	UL2501	600V	3X350kcmil+1X4/0AWG	1406/0.4	59	8985.1	0.1011 Ω/km
ANM08.003.03.01.400kB	UL2501	600V	3X400kcmil+1X250kcmil	1628/0.4	62.9	10247.9	0.08851 Ω/km
ANM08.003.03.01.450kB	UL2501	600V	3X450kcmil+1X300kcmil	1830/0.4	65.8	11452	0.07867 Ω/km
ANM08.003.03.01.500kB	UL2501	600V	3X500kcmil+1X350kcmil	2013/0.4	68.5	12644.1	0.07080 Ω/km
ANM08.003.03.02.013AB	UL2501	600V	3X13AWG+2X15AWG	54/0.25	12.7	288.85	6.82 Ω/km
ANM08.003.03.02.012AB	UL2501	600V	3X12AWG+2X14AWG	68/0.25	13.6	341.38	5.43 Ω/km
ANM08.003.03.02.011AB	UL2501	600V	3X11AWG+2X14AWG	85/0.25	14.2	378.88	4.30 Ω/km
ANM08.003.03.02.010AB	UL2501	600V	3X10AWG+2X13AWG	108/0.25	15.6	456.63	3.409 Ω/km
ANM08.003.03.02.009AB	UL2501	600V	3X9AWG+2X12AWG	136/0.25	17.2	564.21	2.705 Ω/km
ANM08.003.03.02.008AB	UL2501	600V	3X8AWG+2X11AWG	171/0.25	18.3	662.57	2.144 Ω/km
ANM08.003.03.02.007AB	UL2501	600V	3X7AWG+2X10AWG	84/0.4	19.6	785.97	1.700 Ω/km
ANM08.003.03.02.006AB	UL2501	600V	3X6AWG+2X9AWG	106/0.4	22.8	1025.94	1.348 Ω/km
ANM08.003.03.02.005AB	UL2501	600V	3X5AWG+2X8AWG	134/0.4	24.2	1208.27	1.070 Ω/km
ANM08.003.03.02.004AB	UL2501	600V	3X4AWG+2X7AWG	169/0.4	26.8	1498.85	0.8481 Ω/km
ANM08.003.03.02.003AB	UL2501	600V	3X3AWG+2X6AWG	213/0.4	28.8	1790.1	0.6727 Ω/km
ANM08.003.03.02.002AB	UL2501	600V	3X2AWG+2X5AWG	268/0.4	31.3	2207.57	0.5335 Ω/km
ANM08.003.03.02.001AB	UL2501	600V	3X1AWG+2X4AWG	338/0.4	34.9	2762.25	0.4230 Ω/km
ANM08.003.03.02.1/0AB	UL2501	600V	3X1/0AWG+2X3AWG	426/0.4	38.1	3357.27	0.3354 Ω/km
ANM08.003.03.02.2/0AB	UL2501	600V	3X2/0AWG+2X2AWG	537/0.4	41.2	4056.82	0.2660 Ω/km
ANM08.003.03.02.3/0AB	UL2501	600V	3X3/0AWG+2X1AWG	677/0.4	46.7	5205.21	0.2110 Ω/km
ANM08.003.03.02.4/0AB	UL2501	600V	3X4/0AWG+2X1/0AWG	854/0.4	50.7	6316.49	0.1673 Ω/km
ANM08.003.03.02.250kB	UL2501	600V	3X250kcmil+2X2/0AWG	1007/0.4	55.5	7548.63	0.1416 Ω/km
ANM08.003.03.02.300kB	UL2501	600V	3X300kcmil+2X3/0AWG	1184/0.4	58.7	8847.71	0.1180 Ω/km
ANM08.003.03.02.350kB	UL2501	600V	3X350kcmil+2X4/0AWG	1406/0.4	62.9	10325.7	0.1011 Ω/km
ANM08.003.03.02.400kB	UL2501	600V	3X400kcmil+2X250kcmil	1628/0.4	67.6	11888.5	0.08851 Ω/km
ANM08.003.03.02.450kB	UL2501	600V	3X450kcmil+2X300kcmil	1830/0.4	73.1	13760.7	0.07867 Ω/km
ANM08.003.03.02.500kB	UL2501	600V	3X500kcmil+2X350kcmil	2013/0.4	76.3	15264.3	0.07080 Ω/km
ANM08.003.01.01.013AB	UL2501	600V	4X13AWG+1X15AWG	54/0.25	13	305.35	6.82 Ω/km
ANM08.003.01.01.012AB	UL2501	600V	4X12AWG+1X14AWG	68/0.25	13.9	360.58	5.43 Ω/km
ANM08.003.01.01.011AB	UL2501	600V	4X11AWG+1X14AWG	85/0.25	14.9	419.08	4.30 Ω/km
ANM08.003.01.01.010AB	UL2501	600V	4X10AWG+1X13AWG	108/0.25	16.4	505.33	3.409 Ω/km
ANM08.003.01.01.009AB	UL2501	600V	4X9AWG+1X12AWG	136/0.25	18.1	625.41	2.705 Ω/km
ANM08.003.01.01.008AB	UL2501	600V	4X8AWG+1X11AWG	171/0.25	19.2	733.27	2.144 Ω/km
ANM08.003.01.01.007AB	UL2501	600V	4X7AWG+1X10AWG	84/0.4	20.4	864.97	1.700 Ω/km
ANM08.003.01.01.006AB	UL2501	600V	4X6AWG+1X9AWG	106/0.4	23.7	1124.34	1.348 Ω/km
ANM08.003.01.01.005AB	UL2501	600V	4X5AWG+1X8AWG	134/0.4	25.2	1328.17	1.070 Ω/km



ANM08.003.01.01.001AB	UL2501	600V	4X4AWG+1X7AWG	169/0.4	28.2	1666.85	0.8481 Ω/km
ANM08.003.01.01.003AB	UL2501	600V	4X3AWG+1X6AWG	213/0.4	30.3	1993.2	0.6727 Ω/km
ANM08.003.01.01.002AB	UL2501	600V	4X2AWG+1X5AWG	268/0.4	33	2462.07	0.5335 Ω/km
ANM08.003.01.01.001AB	UL2501	600V	4X1AWG+1X4AWG	338/0.4	36.5	3055.85	0.4230 Ω/km
ANM08.003.01.01.1/0AB	UL2501	600V	4X1/0AWG+1X3AWG	426/0.4	40	3728.07	0.3354 Ω/km
ANM08.003.01.01.2/0AB	UL2501	600V	4X2/0AWG+1X2AWG	537/0.4	45.3	4761.52	0.2660 Ω/km
ANM08.003.01.01.3/0AB	UL2501	600V	4X3/0AWG+1X1AWG	677/0.4	48.8	5752.41	0.2110 Ω/km
ANM08.003.01.01.4/0AB	UL2501	600V	4X4/0AWG+1X1/0AWG	854/0.4	53	6992.59	0.1673 Ω/km
ANM08.003.01.01.250kB	UL2501	600V	4X250kcmil+1X2/0AWG	1007/0.4	58.2	8342.83	0.1416 Ω/km
ANM08.003.01.01.300kB	UL2501	600V	4X300kcmil+1X3/0AWG	1184/0.4	61.3	9711.91	0.1180 Ω/km
ANM08.003.01.01.350kB	UL2501	600V	4X350kcmil+1X4/0AWG	1406/0.4	65.4	11215	0.1011 Ω/km
ANM08.003.01.01.400kB	UL2501	600V	4X400kcmil+1X250kcmil	1628/0.4	69.8	12798.5	0.08851 Ω/km
ANM08.003.01.01.450kB	UL2501	600V	4X450kcmil+1X300kcmil	1830/0.4	75.4	14702.1	0.07867 Ω/km
ANM08.003.01.01.500kB	UL2501	600V	4X500kcmil+1X350kcmil	2013/0.4	78.3	16177.8	0.07080 Ω/km
ANM08.003.03.03.013AB	UL2501	600V	3X13AWG+3X18AWG	54/0.25	12.3	269.23	6.82 Ω/km
ANM08.003.03.03.012AB	UL2501	600V	3X12AWG+3X17AWG	68/0.25	13.2	318.64	5.43 Ω/km
ANM08.003.03.03.011AB	UL2501	600V	3X11AWG+3X16AWG	85/0.25	14.3	380.21	4.30 Ω/km
ANM08.003.03.03.010AB	UL2501	600V	3X10AWG+3X15AWG	108/0.25	15.5	449.95	3.409 Ω/km
ANM08.003.03.03.009AB	UL2501	600V	3X9AWG+3X14AWG	136/0.25	16.8	543.28	2.705 Ω/km
ANM08.003.03.03.008AB	UL2501	600V	3X8AWG+3X13AWG	171/0.25	17.8	635.93	2.144 Ω/km
ANM08.003.03.03.007AB	UL2501	600V	3X7AWG+3X12AWG	84/0.4	19	756.41	1.700 Ω/km
ANM08.003.03.03.006AB	UL2501	600V	3X6AWG+3X11AWG	106/0.4	20.7	911.17	1.348 Ω/km
ANM08.003.03.03.005AB	UL2501	600V	3X5AWG+3X10AWG	134/0.4	23.9	1177.07	1.070 Ω/km
ANM08.003.03.03.004AB	UL2501	600V	3X4AWG+3X9AWG	169/0.4	26.8	1482.64	0.8481 Ω/km
ANM08.003.03.03.003AB	UL2501	600V	3X3AWG+3X8AWG	213/0.4	28.6	1760.97	0.6727 Ω/km
ANM08.003.03.03.002AB	UL2501	600V	3X2AWG+3X7AWG	268/0.4	30.4	2088.95	0.5335 Ω/km
ANM08.003.03.03.001AB	UL2501	600V	3X1AWG+3X6AWG	338/0.4	33.8	2641.8	0.4230 Ω/km
ANM08.003.03.03.1/0AB	UL2501	600V	3X1/0AWG+3X5AWG	426/0.4	36.5	3177.27	0.3354 Ω/km
ANM08.003.03.03.2/0AB	UL2501	600V	3X2/0AWG+3X4AWG	537/0.4	40.8	3976.75	0.2660 Ω/km
ANM08.003.03.03.3/0AB	UL2501	600V	3X3/0AWG+3X3AWG	677/0.4	45.9	5058.37	0.2110 Ω/km
ANM08.003.03.03.4/0AB	UL2501	600V	3X4/0AWG+3X2AWG	854/0.4	49.6	6119.12	0.1673 Ω/km
ANM08.003.03.03.250kB	UL2501	600V	3X250kcmil+3X1AWG	1007/0.4	54.6	7358.61	0.1416 Ω/km
ANM08.003.03.03.300kB	UL2501	600V	3X300kcmil+3X1/0AWG	1184/0.4	58.3	8683.49	0.1180 Ω/km
ANM08.003.03.03.350kB	UL2501	600V	3X350kcmil+3X1/0AWG	1406/0.4	60.3	9489.09	0.1011 Ω/km
ANM08.003.03.03.400kB	UL2501	600V	3X400kcmil+3X2/0AWG	1628/0.4	64.5	10965.53	0.08851 Ω/km
ANM08.003.03.03.450kB	UL2501	600V	3X450kcmil+3X3/0AWG	1830/0.4	68.3	12513.61	0.07867 Ω/km
ANM08.003.03.03.500kB	UL2501	600V	3X500kcmil+3X3/0AWG	2013/0.4	69.7	13300.51	0.07080 Ω/km
物料编号	型号	额定电压	规格	导体结构	电缆近似 外径 mm	近似重量 kg/km	导体电阻 Ω/km
芯线 XLPE 材质							
ANM08.006.02.022AB	UL2501	600V	2X22AWG	22/0.14	9.4	118.73	55.4 Ω/km
ANM08.006.03.022AB	UL2501	600V	3X22AWG	22/0.14	9.8	130.53	55.4 Ω/km



ANM08.006.04.022AB	UL2501	600V	4X22AWG	22/0.14	10.4	148.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.05.022AB	UL2501	600V	5X22AWG	22/0.14	11.1	169.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.06.022AB	UL2501	600V	6X22AWG	22/0.14	11.8	192.13	55.4 Ω /km
ANM08.006.07.022AB	UL2501	600V	7X22AWG	22/0.14	11.8	194.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.08.022AB	UL2501	600V	8X22AWG	22/0.14	12.6	221.13	55.4 Ω /km
ANM08.006.09.022AB	UL2501	600V	9X22AWG	22/0.14	13.5	252.93	55.4 Ω /km
ANM08.006.10.022AB	UL2501	600V	10X22AWG	22/0.14	14.2	279.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.11.022AB	UL2501	600V	11X22AWG	22/0.14	14.6	296.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.12.022AB	UL2501	600V	12X22AWG	22/0.14	14.6	298.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.13.022AB	UL2501	600V	13X22AWG	22/0.14	15.3	326.83	55.4 Ω /km
ANM08.006.14.022AB	UL2501	600V	14X22AWG	22/0.14	15.3	328.83	55.4 Ω /km
ANM08.006.15.022AB	UL2501	600V	15X22AWG	22/0.14	16	358.53	55.4 Ω /km
ANM08.006.16.022AB	UL2501	600V	16X22AWG	22/0.14	16	360.73	55.4 Ω /km
ANM08.006.17.022AB	UL2501	600V	17X22AWG	22/0.14	16.7	391.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.18.022AB	UL2501	600V	18X22AWG	22/0.14	16.7	393.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.19.022AB	UL2501	600V	19X22AWG	22/0.14	16.7	395.83	55.4 Ω /km
ANM08.006.20.022AB	UL2501	600V	20X22AWG	22/0.14	17.1	414.93	55.4 Ω /km
ANM08.006.21.022AB	UL2501	600V	21X22AWG	22/0.14	17.5	434.33	55.4 Ω /km
ANM08.006.22.022AB	UL2501	600V	22X22AWG	22/0.14	18.4	476.83	55.4 Ω /km
ANM08.006.23.022AB	UL2501	600V	23X22AWG	22/0.14	19.1	511.83	55.4 Ω /km
ANM08.006.24.022AB	UL2501	600V	24X22AWG	22/0.14	19.1	513.93	55.4 Ω /km
ANM08.006.25.022AB	UL2501	600V	25X22AWG	22/0.14	19.5	535.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.26.022AB	UL2501	600V	26X22AWG	22/0.14	19.5	537.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.27.022AB	UL2501	600V	27X22AWG	22/0.14	19.5	539.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.28.022AB	UL2501	600V	28X22AWG	22/0.14	20.1	571.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.29.022AB	UL2501	600V	29X22AWG	22/0.14	20.1	573.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.30.022AB	UL2501	600V	30X22AWG	22/0.14	20.1	575.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.31.022AB	UL2501	600V	31X22AWG	22/0.14	20.8	613.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.32.022AB	UL2501	600V	32X22AWG	22/0.14	20.8	615.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.33.022AB	UL2501	600V	33X22AWG	22/0.14	20.8	617.83	55.4 Ω /km
ANM08.006.34.022AB	UL2501	600V	34X22AWG	22/0.14	22.9	730.33	55.4 Ω /km
ANM08.006.35.022AB	UL2501	600V	35X22AWG	22/0.14	22.9	732.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.36.022AB	UL2501	600V	36X22AWG	22/0.14	22.9	734.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.37.022AB	UL2501	600V	37X22AWG	22/0.14	22.9	736.73	55.4 Ω /km
ANM08.006.38.022AB	UL2501	600V	38X22AWG	22/0.14	23.7	785.13	55.4 Ω /km
ANM08.006.39.022AB	UL2501	600V	39X22AWG	22/0.14	23.7	787.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.40.022AB	UL2501	600V	40X22AWG	22/0.14	23.7	789.33	55.4 Ω /km
ANM08.006.41.022AB	UL2501	600V	41X22AWG	22/0.14	25.3	888.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.42.022AB	UL2501	600V	42X22AWG	22/0.14	25.3	890.53	55.4 Ω /km
ANM08.006.43.022AB	UL2501	600V	43X22AWG	22/0.14	25.3	892.73	55.4 Ω /km
ANM08.006.44.022AB	UL2501	600V	44X22AWG	22/0.14	25.3	894.83	55.4 Ω /km
ANM08.006.45.022AB	UL2501	600V	45X22AWG	22/0.14	25.7	922.33	55.4 Ω /km



ANM08.006.46.022AB	UL2501	600V	46X22AWG	22/0.14	25.7	924.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.47.022AB	UL2501	600V	47X22AWG	22/0.14	25.7	926.73	55.4 Ω /km
ANM08.006.48.022AB	UL2501	600V	48X22AWG	22/0.14	25.7	928.83	55.4 Ω /km
ANM08.006.49.022AB	UL2501	600V	49X22AWG	22/0.14	26.3	969.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.50.022AB	UL2501	600V	50X22AWG	22/0.14	26.3	971.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.51.022AB	UL2501	600V	51X22AWG	22/0.14	26.3	973.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.52.022AB	UL2501	600V	52X22AWG	22/0.14	26.3	975.93	55.4 Ω /km
ANM08.006.53.022AB	UL2501	600V	53X22AWG	22/0.14	27	1024.13	55.4 Ω /km
ANM08.006.54.022AB	UL2501	600V	54X22AWG	22/0.14	27	1026.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.55.022AB	UL2501	600V	55X22AWG	22/0.14	27	1028.53	55.4 Ω /km
ANM08.006.56.022AB	UL2501	600V	56X22AWG	22/0.14	27	1030.53	55.4 Ω /km
ANM08.006.57.022AB	UL2501	600V	57X22AWG	22/0.14	27.7	1079.93	55.4 Ω /km
ANM08.006.58.022AB	UL2501	600V	58X22AWG	22/0.14	27.7	1082.13	55.4 Ω /km
ANM08.006.59.022AB	UL2501	600V	59X22AWG	22/0.14	27.7	1084.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.60.022AB	UL2501	600V	60X22AWG	22/0.14	27.7	1086.33	55.4 Ω /km
ANM08.006.61.022AB	UL2501	600V	61X22AWG	22/0.14	27.7	1088.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.62.022AB	UL2501	600V	62X22AWG	22/0.14	28.5	1146.23	55.4 Ω /km
ANM08.006.63.022AB	UL2501	600V	63X22AWG	22/0.14	28.5	1148.33	55.4 Ω /km
ANM08.006.64.022AB	UL2501	600V	64X22AWG	22/0.14	28.5	1150.43	55.4 Ω /km
ANM08.006.65.022AB	UL2501	600V	65X22AWG	22/0.14	28.5	1152.63	55.4 Ω /km
ANM08.006.02.021AB	UL2501	600V	2X21AWG	27/0.14	9.6	124.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.03.021AB	UL2501	600V	3X21AWG	27/0.14	10	137.62	43.6 Ω /km
ANM08.006.04.021AB	UL2501	600V	4X21AWG	27/0.14	10.7	158.82	43.6 Ω /km
ANM08.006.05.021AB	UL2501	600V	5X21AWG	27/0.14	11.4	181.32	43.6 Ω /km
ANM08.006.06.021AB	UL2501	600V	6X21AWG	27/0.14	12.1	204.92	43.6 Ω /km
ANM08.006.07.021AB	UL2501	600V	7X21AWG	27/0.14	12.1	207.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.08.021AB	UL2501	600V	8X21AWG	27/0.14	12.9	235.82	43.6 Ω /km
ANM08.006.09.021AB	UL2501	600V	9X21AWG	27/0.14	13.9	272.42	43.6 Ω /km
ANM08.006.10.021AB	UL2501	600V	10X21AWG	27/0.14	14.6	300.22	43.6 Ω /km
ANM08.006.11.021AB	UL2501	600V	11X21AWG	27/0.14	15.1	321.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.12.021AB	UL2501	600V	12X21AWG	27/0.14	15.1	324.52	43.6 Ω /km
ANM08.006.13.021AB	UL2501	600V	13X21AWG	27/0.14	15.8	354.42	43.6 Ω /km
ANM08.006.14.021AB	UL2501	600V	14X21AWG	27/0.14	15.8	357.22	43.6 Ω /km
ANM08.006.15.021AB	UL2501	600V	15X21AWG	27/0.14	16.5	388.22	43.6 Ω /km
ANM08.006.16.021AB	UL2501	600V	16X21AWG	27/0.14	16.5	390.92	43.6 Ω /km
ANM08.006.17.021AB	UL2501	600V	17X21AWG	27/0.14	17.2	423.32	43.6 Ω /km
ANM08.006.18.021AB	UL2501	600V	18X21AWG	27/0.14	17.2	426.02	43.6 Ω /km
ANM08.006.19.021AB	UL2501	600V	19X21AWG	27/0.14	17.2	428.92	43.6 Ω /km
ANM08.006.20.021AB	UL2501	600V	20X21AWG	27/0.14	17.6	449.12	43.6 Ω /km
ANM08.006.21.021AB	UL2501	600V	21X21AWG	27/0.14	18	469.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.22.021AB	UL2501	600V	22X21AWG	27/0.14	19	518.52	43.6 Ω /km
ANM08.006.23.021AB	UL2501	600V	23X21AWG	27/0.14	19.7	554.92	43.6 Ω /km



ANM08.006.24.021AB	UL2501	600V	24X21AWG	27/0.14	19.7	557.82	43.6 Ω /km
ANM08.006.25.021AB	UL2501	600V	25X21AWG	27/0.14	20.1	580.32	43.6 Ω /km
ANM08.006.26.021AB	UL2501	600V	26X21AWG	27/0.14	20.1	583.12	43.6 Ω /km
ANM08.006.27.021AB	UL2501	600V	27X21AWG	27/0.14	20.1	585.92	43.6 Ω /km
ANM08.006.28.021AB	UL2501	600V	28X21AWG	27/0.14	20.8	624.42	43.6 Ω /km
ANM08.006.29.021AB	UL2501	600V	29X21AWG	27/0.14	20.8	627.12	43.6 Ω /km
ANM08.006.30.021AB	UL2501	600V	30X21AWG	27/0.14	20.8	629.92	43.6 Ω /km
ANM08.006.31.021AB	UL2501	600V	31X21AWG	27/0.14	22.9	743.02	43.6 Ω /km
ANM08.006.32.021AB	UL2501	600V	32X21AWG	27/0.14	22.9	745.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.33.021AB	UL2501	600V	33X21AWG	27/0.14	22.9	748.62	43.6 Ω /km
ANM08.006.34.021AB	UL2501	600V	34X21AWG	27/0.14	23.6	791.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.35.021AB	UL2501	600V	35X21AWG	27/0.14	23.6	794.52	43.6 Ω /km
ANM08.006.36.021AB	UL2501	600V	36X21AWG	27/0.14	23.6	797.22	43.6 Ω /km
ANM08.006.37.021AB	UL2501	600V	37X21AWG	27/0.14	23.6	800.02	43.6 Ω /km
ANM08.006.38.021AB	UL2501	600V	38X21AWG	27/0.14	24.4	850.12	43.6 Ω /km
ANM08.006.39.021AB	UL2501	600V	39X21AWG	27/0.14	24.4	852.92	43.6 Ω /km
ANM08.006.40.021AB	UL2501	600V	40X21AWG	27/0.14	24.4	855.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.41.021AB	UL2501	600V	41X21AWG	27/0.14	26.1	964.62	43.6 Ω /km
ANM08.006.42.021AB	UL2501	600V	42X21AWG	27/0.14	26.1	967.52	43.6 Ω /km
ANM08.006.43.021AB	UL2501	600V	43X21AWG	27/0.14	26.1	970.22	43.6 Ω /km
ANM08.006.44.021AB	UL2501	600V	44X21AWG	27/0.14	26.1	973.02	43.6 Ω /km
ANM08.006.45.021AB	UL2501	600V	45X21AWG	27/0.14	26.5	1001.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.46.021AB	UL2501	600V	46X21AWG	27/0.14	26.5	1004.42	43.6 Ω /km
ANM08.006.47.021AB	UL2501	600V	47X21AWG	27/0.14	26.5	1007.22	43.6 Ω /km
ANM08.006.48.021AB	UL2501	600V	48X21AWG	27/0.14	26.5	1010.02	43.6 Ω /km
ANM08.006.49.021AB	UL2501	600V	49X21AWG	27/0.14	27.2	1059.12	43.6 Ω /km
ANM08.006.50.021AB	UL2501	600V	50X21AWG	27/0.14	27.2	1061.92	43.6 Ω /km
ANM08.006.51.021AB	UL2501	600V	51X21AWG	27/0.14	27.2	1064.62	43.6 Ω /km
ANM08.006.52.021AB	UL2501	600V	52X21AWG	27/0.14	27.2	1067.52	43.6 Ω /km
ANM08.006.53.021AB	UL2501	600V	53X21AWG	27/0.14	27.9	1117.82	43.6 Ω /km
ANM08.006.54.021AB	UL2501	600V	54X21AWG	27/0.14	27.9	1120.62	43.6 Ω /km
ANM08.006.55.021AB	UL2501	600V	55X21AWG	27/0.14	27.9	1123.32	43.6 Ω /km
ANM08.006.56.021AB	UL2501	600V	56X21AWG	27/0.14	27.9	1126.22	43.6 Ω /km
ANM08.006.57.021AB	UL2501	600V	57X21AWG	27/0.14	28.6	1177.62	43.6 Ω /km
ANM08.006.58.021AB	UL2501	600V	58X21AWG	27/0.14	28.6	1180.42	43.6 Ω /km
ANM08.006.59.021AB	UL2501	600V	59X21AWG	27/0.14	28.6	1183.22	43.6 Ω /km
ANM08.006.60.021AB	UL2501	600V	60X21AWG	27/0.14	28.6	1185.92	43.6 Ω /km
ANM08.006.61.021AB	UL2501	600V	61X21AWG	27/0.14	28.6	1188.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.62.021AB	UL2501	600V	62X21AWG	27/0.14	29.4	1248.72	43.6 Ω /km
ANM08.006.63.021AB	UL2501	600V	63X21AWG	27/0.14	29.4	1251.62	43.6 Ω /km
ANM08.006.64.021AB	UL2501	600V	64X21AWG	27/0.14	29.4	1254.32	43.6 Ω /km
ANM08.006.65.021AB	UL2501	600V	65X21AWG	27/0.14	29.4	1257.02	43.6 Ω /km



ANM08.006.02.020AB	UL2501	600V	2X20AWG	34/0.14	9.8	131.42	34.6 Ω /km
ANM08.006.03.020AB	UL2501	600V	3X20AWG	34/0.14	10.3	147.72	34.6 Ω /km
ANM08.006.04.020AB	UL2501	600V	4X20AWG	34/0.14	10.9	167.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.05.020AB	UL2501	600V	5X20AWG	34/0.14	11.7	194.12	34.6 Ω /km
ANM08.006.06.020AB	UL2501	600V	6X20AWG	34/0.14	12.4	219.02	34.6 Ω /km
ANM08.006.07.020AB	UL2501	600V	7X20AWG	34/0.14	12.4	222.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.08.020AB	UL2501	600V	8X20AWG	34/0.14	13.2	252.02	34.6 Ω /km
ANM08.006.09.020AB	UL2501	600V	9X20AWG	34/0.14	14.3	293.62	34.6 Ω /km
ANM08.006.10.020AB	UL2501	600V	10X20AWG	34/0.14	15.1	326.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.11.020AB	UL2501	600V	11X20AWG	34/0.14	15.6	349.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.12.020AB	UL2501	600V	12X20AWG	34/0.14	15.6	353.12	34.6 Ω /km
ANM08.006.13.020AB	UL2501	600V	13X20AWG	34/0.14	16.2	380.62	34.6 Ω /km
ANM08.006.14.020AB	UL2501	600V	14X20AWG	34/0.14	16.2	384.22	34.6 Ω /km
ANM08.006.15.020AB	UL2501	600V	15X20AWG	34/0.14	17	420.92	34.6 Ω /km
ANM08.006.16.020AB	UL2501	600V	16X20AWG	34/0.14	17	424.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.17.020AB	UL2501	600V	17X20AWG	34/0.14	17.7	458.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.18.020AB	UL2501	600V	18X20AWG	34/0.14	17.7	461.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.19.020AB	UL2501	600V	19X20AWG	34/0.14	17.7	465.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.20.020AB	UL2501	600V	20X20AWG	34/0.14	18.2	491.42	34.6 Ω /km
ANM08.006.21.020AB	UL2501	600V	21X20AWG	34/0.14	18.5	508.72	34.6 Ω /km
ANM08.006.22.020AB	UL2501	600V	22X20AWG	34/0.14	19.6	564.42	34.6 Ω /km
ANM08.006.23.020AB	UL2501	600V	23X20AWG	34/0.14	20.3	602.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.24.020AB	UL2501	600V	24X20AWG	34/0.14	20.3	606.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.25.020AB	UL2501	600V	25X20AWG	34/0.14	20.8	635.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.26.020AB	UL2501	600V	26X20AWG	34/0.14	20.8	639.02	34.6 Ω /km
ANM08.006.27.020AB	UL2501	600V	27X20AWG	34/0.14	20.8	642.42	34.6 Ω /km
ANM08.006.28.020AB	UL2501	600V	28X20AWG	34/0.14	22.8	750.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.29.020AB	UL2501	600V	29X20AWG	34/0.14	22.8	754.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.30.020AB	UL2501	600V	30X20AWG	34/0.14	22.8	757.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.31.020AB	UL2501	600V	31X20AWG	34/0.14	23.6	807.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.32.020AB	UL2501	600V	32X20AWG	34/0.14	23.6	810.92	34.6 Ω /km
ANM08.006.33.020AB	UL2501	600V	33X20AWG	34/0.14	23.6	814.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.34.020AB	UL2501	600V	34X20AWG	34/0.14	24.3	859.42	34.6 Ω /km
ANM08.006.35.020AB	UL2501	600V	35X20AWG	34/0.14	24.3	862.92	34.6 Ω /km
ANM08.006.36.020AB	UL2501	600V	36X20AWG	34/0.14	24.3	866.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.37.020AB	UL2501	600V	37X20AWG	34/0.14	24.3	870.12	34.6 Ω /km
ANM08.006.38.020AB	UL2501	600V	38X20AWG	34/0.14	25.1	922.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.39.020AB	UL2501	600V	39X20AWG	34/0.14	25.1	926.02	34.6 Ω /km
ANM08.006.40.020AB	UL2501	600V	40X20AWG	34/0.14	25.1	929.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.41.020AB	UL2501	600V	41X20AWG	34/0.14	26.9	1048.72	34.6 Ω /km
ANM08.006.42.020AB	UL2501	600V	42X20AWG	34/0.14	26.9	1052.22	34.6 Ω /km
ANM08.006.43.020AB	UL2501	600V	43X20AWG	34/0.14	26.9	1055.82	34.6 Ω /km



ANM08.006.44.020AB	UL2501	600V	44X20AWG	34/0.14	26.9	1059.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.45.020AB	UL2501	600V	45X20AWG	34/0.14	27.4	1096.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.46.020AB	UL2501	600V	46X20AWG	34/0.14	27.4	1100.02	34.6 Ω /km
ANM08.006.47.020AB	UL2501	600V	47X20AWG	34/0.14	27.4	1103.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.48.020AB	UL2501	600V	48X20AWG	34/0.14	27.4	1107.02	34.6 Ω /km
ANM08.006.49.020AB	UL2501	600V	49X20AWG	34/0.14	28	1151.62	34.6 Ω /km
ANM08.006.50.020AB	UL2501	600V	50X20AWG	34/0.14	28	1155.22	34.6 Ω /km
ANM08.006.51.020AB	UL2501	600V	51X20AWG	34/0.14	28	1158.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.52.020AB	UL2501	600V	52X20AWG	34/0.14	28	1162.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.53.020AB	UL2501	600V	53X20AWG	34/0.14	28.8	1221.72	34.6 Ω /km
ANM08.006.54.020AB	UL2501	600V	54X20AWG	34/0.14	28.8	1225.22	34.6 Ω /km
ANM08.006.55.020AB	UL2501	600V	55X20AWG	34/0.14	28.8	1228.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.56.020AB	UL2501	600V	56X20AWG	34/0.14	28.8	1232.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.57.020AB	UL2501	600V	57X20AWG	34/0.14	29.5	1286.22	34.6 Ω /km
ANM08.006.58.020AB	UL2501	600V	58X20AWG	34/0.14	29.5	1289.72	34.6 Ω /km
ANM08.006.59.020AB	UL2501	600V	59X20AWG	34/0.14	29.5	1293.32	34.6 Ω /km
ANM08.006.60.020AB	UL2501	600V	60X20AWG	34/0.14	29.5	1296.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.61.020AB	UL2501	600V	61X20AWG	34/0.14	29.5	1300.42	34.6 Ω /km
ANM08.006.62.020AB	UL2501	600V	62X20AWG	34/0.14	30.3	1362.82	34.6 Ω /km
ANM08.006.63.020AB	UL2501	600V	63X20AWG	34/0.14	30.3	1366.42	34.6 Ω /km
ANM08.006.64.020AB	UL2501	600V	64X20AWG	34/0.14	30.3	1370.02	34.6 Ω /km
ANM08.006.65.020AB	UL2501	600V	65X20AWG	34/0.14	30.3	1373.52	34.6 Ω /km
ANM08.006.02.019AB	UL2501	600V	2X19AWG	43/0.14	10	138.66	27.4 Ω /km
ANM08.006.03.019AB	UL2501	600V	3X19AWG	43/0.14	10.5	156.26	27.4 Ω /km
ANM08.006.04.019AB	UL2501	600V	4X19AWG	43/0.14	11.2	180.16	27.4 Ω /km
ANM08.006.05.019AB	UL2501	600V	5X19AWG	43/0.14	11.9	205.26	27.4 Ω /km
ANM08.006.06.019AB	UL2501	600V	6X19AWG	43/0.14	12.7	234.76	27.4 Ω /km
ANM08.006.07.019AB	UL2501	600V	7X19AWG	43/0.14	12.7	239.26	27.4 Ω /km
ANM08.006.08.019AB	UL2501	600V	8X19AWG	43/0.14	13.6	273.76	27.4 Ω /km
ANM08.006.09.019AB	UL2501	600V	9X19AWG	43/0.14	14.6	313.56	27.4 Ω /km
ANM08.006.10.019AB	UL2501	600V	10X19AWG	43/0.14	15.5	352.36	27.4 Ω /km
ANM08.006.11.019AB	UL2501	600V	11X19AWG	43/0.14	16	376.46	27.4 Ω /km
ANM08.006.12.019AB	UL2501	600V	12X19AWG	43/0.14	16	381.06	27.4 Ω /km
ANM08.006.13.019AB	UL2501	600V	13X19AWG	43/0.14	16.7	414.16	27.4 Ω /km
ANM08.006.14.019AB	UL2501	600V	14X19AWG	43/0.14	16.7	418.76	27.4 Ω /km
ANM08.006.15.019AB	UL2501	600V	15X19AWG	43/0.14	17.4	453.16	27.4 Ω /km
ANM08.006.16.019AB	UL2501	600V	16X19AWG	43/0.14	17.4	457.76	27.4 Ω /km
ANM08.006.17.019AB	UL2501	600V	17X19AWG	43/0.14	18.2	497.76	27.4 Ω /km
ANM08.006.18.019AB	UL2501	600V	18X19AWG	43/0.14	18.2	502.36	27.4 Ω /km
ANM08.006.19.019AB	UL2501	600V	19X19AWG	43/0.14	18.2	506.86	27.4 Ω /km
ANM08.006.20.019AB	UL2501	600V	20X19AWG	43/0.14	18.7	534.46	27.4 Ω /km
ANM08.006.21.019AB	UL2501	600V	21X19AWG	43/0.14	19.1	557.76	27.4 Ω /km



ANM08.006.22.019AB	UL2501	600V	22X19AWG	43/0.14	20.1	611.16	27.4Ω/km
ANM08.006.23.019AB	UL2501	600V	23X19AWG	43/0.14	20.9	656.36	27.4Ω/km
ANM08.006.24.019AB	UL2501	600V	24X19AWG	43/0.14	20.9	660.96	27.4Ω/km
ANM08.006.25.019AB	UL2501	600V	25X19AWG	43/0.14	22.8	765.16	27.4Ω/km
ANM08.006.26.019AB	UL2501	600V	26X19AWG	43/0.14	22.8	769.66	27.4Ω/km
ANM08.006.27.019AB	UL2501	600V	27X19AWG	43/0.14	22.8	774.16	27.4Ω/km
ANM08.006.28.019AB	UL2501	600V	28X19AWG	43/0.14	23.5	818.86	27.4Ω/km
ANM08.006.29.019AB	UL2501	600V	29X19AWG	43/0.14	23.5	823.36	27.4Ω/km
ANM08.006.30.019AB	UL2501	600V	30X19AWG	43/0.14	23.5	827.96	27.4Ω/km
ANM08.006.31.019AB	UL2501	600V	31X19AWG	43/0.14	24.2	873.76	27.4Ω/km
ANM08.006.32.019AB	UL2501	600V	32X19AWG	43/0.14	24.2	878.36	27.4Ω/km
ANM08.006.33.019AB	UL2501	600V	33X19AWG	43/0.14	24.2	882.86	27.4Ω/km
ANM08.006.34.019AB	UL2501	600V	34X19AWG	43/0.14	25	936.06	27.4Ω/km
ANM08.006.35.019AB	UL2501	600V	35X19AWG	43/0.14	25	940.56	27.4Ω/km
ANM08.006.36.019AB	UL2501	600V	36X19AWG	43/0.14	25	945.16	27.4Ω/km
ANM08.006.37.019AB	UL2501	600V	37X19AWG	43/0.14	25	949.66	27.4Ω/km
ANM08.006.38.019AB	UL2501	600V	38X19AWG	43/0.14	25.9	1010.76	27.4Ω/km
ANM08.006.39.019AB	UL2501	600V	39X19AWG	43/0.14	25.9	1015.26	27.4Ω/km
ANM08.006.40.019AB	UL2501	600V	40X19AWG	43/0.14	25.9	1019.86	27.4Ω/km
ANM08.006.41.019AB	UL2501	600V	41X19AWG	43/0.14	27.7	1143.36	27.4Ω/km
ANM08.006.42.019AB	UL2501	600V	42X19AWG	43/0.14	27.7	1147.96	27.4Ω/km
ANM08.006.43.019AB	UL2501	600V	43X19AWG	43/0.14	27.7	1152.46	27.4Ω/km
ANM08.006.44.019AB	UL2501	600V	44X19AWG	43/0.14	27.7	1157.06	27.4Ω/km
ANM08.006.45.019AB	UL2501	600V	45X19AWG	43/0.14	28.2	1196.06	27.4Ω/km
ANM08.006.46.019AB	UL2501	600V	46X19AWG	43/0.14	28.2	1200.56	27.4Ω/km
ANM08.006.47.019AB	UL2501	600V	47X19AWG	43/0.14	28.2	1205.06	27.4Ω/km
ANM08.006.48.019AB	UL2501	600V	48X19AWG	43/0.14	28.2	1209.66	27.4Ω/km
ANM08.006.49.019AB	UL2501	600V	49X19AWG	43/0.14	28.9	1263.46	27.4Ω/km
ANM08.006.50.019AB	UL2501	600V	50X19AWG	43/0.14	28.9	1268.06	27.4Ω/km
ANM08.006.51.019AB	UL2501	600V	51X19AWG	43/0.14	28.9	1272.56	27.4Ω/km
ANM08.006.52.019AB	UL2501	600V	52X19AWG	43/0.14	28.9	1277.16	27.4Ω/km
ANM08.006.53.019AB	UL2501	600V	53X19AWG	43/0.14	29.6	1332.06	27.4Ω/km
ANM08.006.54.019AB	UL2501	600V	54X19AWG	43/0.14	29.6	1336.56	27.4Ω/km
ANM08.006.55.019AB	UL2501	600V	55X19AWG	43/0.14	29.6	1341.16	27.4Ω/km
ANM08.006.56.019AB	UL2501	600V	56X19AWG	43/0.14	29.6	1345.66	27.4Ω/km
ANM08.006.57.019AB	UL2501	600V	57X19AWG	43/0.14	30.4	1409.36	27.4Ω/km
ANM08.006.58.019AB	UL2501	600V	58X19AWG	43/0.14	30.4	1413.86	27.4Ω/km
ANM08.006.59.019AB	UL2501	600V	59X19AWG	43/0.14	30.4	1418.46	27.4Ω/km
ANM08.006.60.019AB	UL2501	600V	60X19AWG	43/0.14	30.4	1422.96	27.4Ω/km
ANM08.006.61.019AB	UL2501	600V	61X19AWG	43/0.14	30.4	1427.46	27.4Ω/km
ANM08.006.62.019AB	UL2501	600V	62X19AWG	43/0.14	31.7	1565.76	27.4Ω/km
ANM08.006.63.019AB	UL2501	600V	63X19AWG	43/0.14	31.7	1570.26	27.4Ω/km



ANM08.006.64.019AB	UL2501	600V	64X19AWG	43/0.14	31.7	1574.76	27.4Ω/km
ANM08.006.65.019AB	UL2501	600V	65X19AWG	43/0.14	31.7	1579.36	27.4Ω/km
ANM08.006.02.018AB	UL2501	600V	2X18AWG	29/0.19	10.2	146.63	21.8Ω/km
ANM08.006.03.018AB	UL2501	600V	3X18AWG	29/0.19	10.7	165.73	21.8Ω/km
ANM08.006.04.018AB	UL2501	600V	4X18AWG	29/0.19	11.4	191.33	21.8Ω/km
ANM08.006.05.018AB	UL2501	600V	5X18AWG	29/0.19	12.2	221.23	21.8Ω/km
ANM08.006.06.018AB	UL2501	600V	6X18AWG	29/0.19	13	252.43	21.8Ω/km
ANM08.006.07.018AB	UL2501	600V	7X18AWG	29/0.19	13	258.33	21.8Ω/km
ANM08.006.08.018AB	UL2501	600V	8X18AWG	29/0.19	13.9	294.83	21.8Ω/km
ANM08.006.09.018AB	UL2501	600V	9X18AWG	29/0.19	15.1	344.43	21.8Ω/km
ANM08.006.10.018AB	UL2501	600V	10X18AWG	29/0.19	15.9	381.53	21.8Ω/km
ANM08.006.11.018AB	UL2501	600V	11X18AWG	29/0.19	16.4	407.53	21.8Ω/km
ANM08.006.12.018AB	UL2501	600V	12X18AWG	29/0.19	16.4	413.33	21.8Ω/km
ANM08.006.13.018AB	UL2501	600V	13X18AWG	29/0.19	17.1	448.63	21.8Ω/km
ANM08.006.14.018AB	UL2501	600V	14X18AWG	29/0.19	17.1	454.43	21.8Ω/km
ANM08.006.15.018AB	UL2501	600V	15X18AWG	29/0.19	17.9	495.23	21.8Ω/km
ANM08.006.16.018AB	UL2501	600V	16X18AWG	29/0.19	17.9	501.13	21.8Ω/km
ANM08.006.17.018AB	UL2501	600V	17X18AWG	29/0.19	18.7	543.53	21.8Ω/km
ANM08.006.18.018AB	UL2501	600V	18X18AWG	29/0.19	18.7	549.43	21.8Ω/km
ANM08.006.19.018AB	UL2501	600V	19X18AWG	29/0.19	18.7	555.33	21.8Ω/km
ANM08.006.20.018AB	UL2501	600V	20X18AWG	29/0.19	19.2	584.73	21.8Ω/km
ANM08.006.21.018AB	UL2501	600V	21X18AWG	29/0.19	19.6	609.93	21.8Ω/km
ANM08.006.22.018AB	UL2501	600V	22X18AWG	29/0.19	20.7	670.93	21.8Ω/km
ANM08.006.23.018AB	UL2501	600V	23X18AWG	29/0.19	22.9	792.33	21.8Ω/km
ANM08.006.24.018AB	UL2501	600V	24X18AWG	29/0.19	22.9	798.23	21.8Ω/km
ANM08.006.25.018AB	UL2501	600V	25X18AWG	29/0.19	23.4	832.73	21.8Ω/km
ANM08.006.26.018AB	UL2501	600V	26X18AWG	29/0.19	23.4	838.53	21.8Ω/km
ANM08.006.27.018AB	UL2501	600V	27X18AWG	29/0.19	23.4	844.43	21.8Ω/km
ANM08.006.28.018AB	UL2501	600V	28X18AWG	29/0.19	24.1	891.43	21.8Ω/km
ANM08.006.29.018AB	UL2501	600V	29X18AWG	29/0.19	24.1	897.33	21.8Ω/km
ANM08.006.30.018AB	UL2501	600V	30X18AWG	29/0.19	24.1	903.23	21.8Ω/km
ANM08.006.31.018AB	UL2501	600V	31X18AWG	29/0.19	24.9	957.43	21.8Ω/km
ANM08.006.32.018AB	UL2501	600V	32X18AWG	29/0.19	24.9	963.43	21.8Ω/km
ANM08.006.33.018AB	UL2501	600V	33X18AWG	29/0.19	24.9	969.33	21.8Ω/km
ANM08.006.34.018AB	UL2501	600V	34X18AWG	29/0.19	25.7	1025.23	21.8Ω/km
ANM08.006.35.018AB	UL2501	600V	35X18AWG	29/0.19	25.7	1031.13	21.8Ω/km
ANM08.006.36.018AB	UL2501	600V	36X18AWG	29/0.19	25.7	1037.03	21.8Ω/km
ANM08.006.37.018AB	UL2501	600V	37X18AWG	29/0.19	25.7	1042.83	21.8Ω/km
ANM08.006.38.018AB	UL2501	600V	38X18AWG	29/0.19	26.6	1106.83	21.8Ω/km
ANM08.006.39.018AB	UL2501	600V	39X18AWG	29/0.19	26.6	1112.73	21.8Ω/km
ANM08.006.40.018AB	UL2501	600V	40X18AWG	29/0.19	26.6	1118.53	21.8Ω/km
ANM08.006.41.018AB	UL2501	600V	41X18AWG	29/0.19	28.5	1253.43	21.8Ω/km



ANM08.006.42.018AB	UL2501	600V	42X18AWG	29/0.19	28.5	1259.23	21.8 Ω/km
ANM08.006.43.018AB	UL2501	600V	43X18AWG	29/0.19	28.5	1265.13	21.8 Ω/km
ANM08.006.44.018AB	UL2501	600V	44X18AWG	29/0.19	28.5	1271.13	21.8 Ω/km
ANM08.006.45.018AB	UL2501	600V	45X18AWG	29/0.19	29	1312.33	21.8 Ω/km
ANM08.006.46.018AB	UL2501	600V	46X18AWG	29/0.19	29	1318.23	21.8 Ω/km
ANM08.006.47.018AB	UL2501	600V	47X18AWG	29/0.19	29	1324.13	21.8 Ω/km
ANM08.006.48.018AB	UL2501	600V	48X18AWG	29/0.19	29	1329.93	21.8 Ω/km
ANM08.006.49.018AB	UL2501	600V	49X18AWG	29/0.19	29.7	1386.43	21.8 Ω/km
ANM08.006.50.018AB	UL2501	600V	50X18AWG	29/0.19	29.7	1392.33	21.8 Ω/km
ANM08.006.51.018AB	UL2501	600V	51X18AWG	29/0.19	29.7	1398.03	21.8 Ω/km
ANM08.006.52.018AB	UL2501	600V	52X18AWG	29/0.19	29.7	1403.93	21.8 Ω/km
ANM08.006.53.018AB	UL2501	600V	53X18AWG	29/0.19	30.5	1469.23	21.8 Ω/km
ANM08.006.54.018AB	UL2501	600V	54X18AWG	29/0.19	30.5	1475.03	21.8 Ω/km
ANM08.006.55.018AB	UL2501	600V	55X18AWG	29/0.19	30.5	1480.93	21.8 Ω/km
ANM08.006.56.018AB	UL2501	600V	56X18AWG	29/0.19	30.5	1486.63	21.8 Ω/km
ANM08.006.57.018AB	UL2501	600V	57X18AWG	29/0.19	31.7	1618.83	21.8 Ω/km
ANM08.006.58.018AB	UL2501	600V	58X18AWG	29/0.19	31.7	1624.73	21.8 Ω/km
ANM08.006.59.018AB	UL2501	600V	59X18AWG	29/0.19	31.7	1630.63	21.8 Ω/km
ANM08.006.60.018AB	UL2501	600V	60X18AWG	29/0.19	31.7	1636.53	21.8 Ω/km
ANM08.006.61.018AB	UL2501	600V	61X18AWG	29/0.19	31.7	1642.33	21.8 Ω/km
ANM08.006.62.018AB	UL2501	600V	62X18AWG	29/0.19	32.6	1720.53	21.8 Ω/km
ANM08.006.63.018AB	UL2501	600V	63X18AWG	29/0.19	32.6	1726.43	21.8 Ω/km
ANM08.006.64.018AB	UL2501	600V	64X18AWG	29/0.19	32.6	1732.33	21.8 Ω/km
ANM08.006.65.018AB	UL2501	600V	65X18AWG	29/0.19	32.6	1738.23	21.8 Ω/km
ANM08.006.02.017AB	UL2501	600V	2X17AWG	37/0.19	10.6	160.24	17.3 Ω/km
ANM08.006.03.017AB	UL2501	600V	3X17AWG	37/0.19	11.1	181.44	17.3 Ω/km
ANM08.006.04.017AB	UL2501	600V	4X17AWG	37/0.19	11.9	211.94	17.3 Ω/km
ANM08.006.05.017AB	UL2501	600V	5X17AWG	37/0.19	12.7	244.04	17.3 Ω/km
ANM08.006.06.017AB	UL2501	600V	6X17AWG	37/0.19	13.6	281.34	17.3 Ω/km
ANM08.006.07.017AB	UL2501	600V	7X17AWG	37/0.19	13.6	288.54	17.3 Ω/km
ANM08.006.08.017AB	UL2501	600V	8X17AWG	37/0.19	14.5	327.64	17.3 Ω/km
ANM08.006.09.017AB	UL2501	600V	9X17AWG	37/0.19	15.8	384.44	17.3 Ω/km
ANM08.006.10.017AB	UL2501	600V	10X17AWG	37/0.19	16.7	428.24	17.3 Ω/km
ANM08.006.11.017AB	UL2501	600V	11X17AWG	37/0.19	17.2	456.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.12.017AB	UL2501	600V	12X17AWG	37/0.19	17.2	464.04	17.3 Ω/km
ANM08.006.13.017AB	UL2501	600V	13X17AWG	37/0.19	18	506.44	17.3 Ω/km
ANM08.006.14.017AB	UL2501	600V	14X17AWG	37/0.19	18	513.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.15.017AB	UL2501	600V	15X17AWG	37/0.19	18.8	557.64	17.3 Ω/km
ANM08.006.16.017AB	UL2501	600V	16X17AWG	37/0.19	18.8	564.94	17.3 Ω/km
ANM08.006.17.017AB	UL2501	600V	17X17AWG	37/0.19	19.7	615.34	17.3 Ω/km
ANM08.006.18.017AB	UL2501	600V	18X17AWG	37/0.19	19.7	622.64	17.3 Ω/km
ANM08.006.19.017AB	UL2501	600V	19X17AWG	37/0.19	19.7	630.04	17.3 Ω/km



ANM08.006.20.017AB	UL2501	600V	20X17AWG	37/0.19	20.2	662.04	17.3 Ω/km
ANM08.006.21.017AB	UL2501	600V	21X17AWG	37/0.19	20.6	689.64	17.3 Ω/km
ANM08.006.22.017AB	UL2501	600V	22X17AWG	37/0.19	23.2	834.74	17.3 Ω/km
ANM08.006.23.017AB	UL2501	600V	23X17AWG	37/0.19	24.1	894.54	17.3 Ω/km
ANM08.006.24.017AB	UL2501	600V	24X17AWG	37/0.19	24.1	901.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.25.017AB	UL2501	600V	25X17AWG	37/0.19	24.6	939.24	17.3 Ω/km
ANM08.006.26.017AB	UL2501	600V	26X17AWG	37/0.19	24.6	946.44	17.3 Ω/km
ANM08.006.27.017AB	UL2501	600V	27X17AWG	37/0.19	24.6	953.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.28.017AB	UL2501	600V	28X17AWG	37/0.19	25.4	1010.54	17.3 Ω/km
ANM08.006.29.017AB	UL2501	600V	29X17AWG	37/0.19	25.4	1017.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.30.017AB	UL2501	600V	30X17AWG	37/0.19	25.4	1025.04	17.3 Ω/km
ANM08.006.31.017AB	UL2501	600V	31X17AWG	37/0.19	26.2	1083.14	17.3 Ω/km
ANM08.006.32.017AB	UL2501	600V	32X17AWG	37/0.19	26.2	1090.54	17.3 Ω/km
ANM08.006.33.017AB	UL2501	600V	33X17AWG	37/0.19	26.2	1097.74	17.3 Ω/km
ANM08.006.34.017AB	UL2501	600V	34X17AWG	37/0.19	27.1	1164.24	17.3 Ω/km
ANM08.006.35.017AB	UL2501	600V	35X17AWG	37/0.19	27.1	1171.54	17.3 Ω/km
ANM08.006.36.017AB	UL2501	600V	36X17AWG	37/0.19	27.1	1178.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.37.017AB	UL2501	600V	37X17AWG	37/0.19	27.1	1186.14	17.3 Ω/km
ANM08.006.38.017AB	UL2501	600V	38X17AWG	37/0.19	28	1254.64	17.3 Ω/km
ANM08.006.39.017AB	UL2501	600V	39X17AWG	37/0.19	28	1261.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.40.017AB	UL2501	600V	40X17AWG	37/0.19	28	1269.14	17.3 Ω/km
ANM08.006.41.017AB	UL2501	600V	41X17AWG	37/0.19	30.1	1426.54	17.3 Ω/km
ANM08.006.42.017AB	UL2501	600V	42X17AWG	37/0.19	30.1	1433.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.43.017AB	UL2501	600V	43X17AWG	37/0.19	30.1	1441.14	17.3 Ω/km
ANM08.006.44.017AB	UL2501	600V	44X17AWG	37/0.19	30.1	1448.34	17.3 Ω/km
ANM08.006.45.017AB	UL2501	600V	45X17AWG	37/0.19	30.6	1493.14	17.3 Ω/km
ANM08.006.46.017AB	UL2501	600V	46X17AWG	37/0.19	30.6	1500.34	17.3 Ω/km
ANM08.006.47.017AB	UL2501	600V	47X17AWG	37/0.19	30.6	1507.54	17.3 Ω/km
ANM08.006.48.017AB	UL2501	600V	48X17AWG	37/0.19	30.6	1514.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.49.017AB	UL2501	600V	49X17AWG	37/0.19	31.8	1648.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.50.017AB	UL2501	600V	50X17AWG	37/0.19	31.8	1656.14	17.3 Ω/km
ANM08.006.51.017AB	UL2501	600V	51X17AWG	37/0.19	31.8	1663.44	17.3 Ω/km
ANM08.006.52.017AB	UL2501	600V	52X17AWG	37/0.19	31.8	1670.64	17.3 Ω/km
ANM08.006.53.017AB	UL2501	600V	53X17AWG	37/0.19	32.6	1742.44	17.3 Ω/km
ANM08.006.54.017AB	UL2501	600V	54X17AWG	37/0.19	32.6	1749.64	17.3 Ω/km
ANM08.006.55.017AB	UL2501	600V	55X17AWG	37/0.19	32.6	1756.84	17.3 Ω/km
ANM08.006.56.017AB	UL2501	600V	56X17AWG	37/0.19	32.6	1764.14	17.3 Ω/km
ANM08.006.57.017AB	UL2501	600V	57X17AWG	37/0.19	33.5	1845.74	17.3 Ω/km
ANM08.006.58.017AB	UL2501	600V	58X17AWG	37/0.19	33.5	1853.04	17.3 Ω/km
ANM08.006.59.017AB	UL2501	600V	59X17AWG	37/0.19	33.5	1860.24	17.3 Ω/km
ANM08.006.60.017AB	UL2501	600V	60X17AWG	37/0.19	33.5	1867.54	17.3 Ω/km
ANM08.006.61.017AB	UL2501	600V	61X17AWG	37/0.19	33.5	1874.84	17.3 Ω/km



ANM08.006.62.017AB	UL2501	600V	62X17AWG	37/0.19	34.4	1958.44	17.3 Ω/km
ANM08.006.63.017AB	UL2501	600V	63X17AWG	37/0.19	34.4	1965.64	17.3 Ω/km
ANM08.006.64.017AB	UL2501	600V	64X17AWG	37/0.19	34.4	1972.94	17.3 Ω/km
ANM08.006.65.017AB	UL2501	600V	65X17AWG	37/0.19	34.4	1980.14	17.3 Ω/km
ANM08.006.02.016AB	UL2501	600V	2X16AWG	27/0.25	10.8	170.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.03.016AB	UL2501	600V	3X16AWG	27/0.25	11.3	193.91	13.7 Ω/km
ANM08.006.04.016AB	UL2501	600V	4X16AWG	27/0.25	12.1	227.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.05.016AB	UL2501	600V	5X16AWG	27/0.25	13	265.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.06.016AB	UL2501	600V	6X16AWG	27/0.25	13.9	305.21	13.7 Ω/km
ANM08.006.07.016AB	UL2501	600V	7X16AWG	27/0.25	13.9	314.61	13.7 Ω/km
ANM08.006.08.016AB	UL2501	600V	8X16AWG	27/0.25	15	364.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.09.016AB	UL2501	600V	9X16AWG	27/0.25	16.2	420.51	13.7 Ω/km
ANM08.006.10.016AB	UL2501	600V	10X16AWG	27/0.25	17.1	467.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.11.016AB	UL2501	600V	11X16AWG	27/0.25	17.6	498.51	13.7 Ω/km
ANM08.006.12.016AB	UL2501	600V	12X16AWG	27/0.25	17.6	508.11	13.7 Ω/km
ANM08.006.13.016AB	UL2501	600V	13X16AWG	27/0.25	18.4	553.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.14.016AB	UL2501	600V	14X16AWG	27/0.25	18.4	562.81	13.7 Ω/km
ANM08.006.15.016AB	UL2501	600V	15X16AWG	27/0.25	19.3	614.51	13.7 Ω/km
ANM08.006.16.016AB	UL2501	600V	16X16AWG	27/0.25	19.3	624.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.17.016AB	UL2501	600V	17X16AWG	27/0.25	20.2	677.61	13.7 Ω/km
ANM08.006.18.016AB	UL2501	600V	18X16AWG	27/0.25	20.2	687.21	13.7 Ω/km
ANM08.006.19.016AB	UL2501	600V	19X16AWG	27/0.25	20.2	696.61	13.7 Ω/km
ANM08.006.20.016AB	UL2501	600V	20X16AWG	27/0.25	20.7	731.41	13.7 Ω/km
ANM08.006.21.016AB	UL2501	600V	21X16AWG	27/0.25	22.6	839.61	13.7 Ω/km
ANM08.006.22.016AB	UL2501	600V	22X16AWG	27/0.25	23.8	917.91	13.7 Ω/km
ANM08.006.23.016AB	UL2501	600V	23X16AWG	27/0.25	24.7	981.51	13.7 Ω/km
ANM08.006.24.016AB	UL2501	600V	24X16AWG	27/0.25	24.7	991.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.25.016AB	UL2501	600V	25X16AWG	27/0.25	25.2	1031.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.26.016AB	UL2501	600V	26X16AWG	27/0.25	25.2	1040.81	13.7 Ω/km
ANM08.006.27.016AB	UL2501	600V	27X16AWG	27/0.25	25.2	1050.11	13.7 Ω/km
ANM08.006.28.016AB	UL2501	600V	28X16AWG	27/0.25	26	1110.11	13.7 Ω/km
ANM08.006.29.016AB	UL2501	600V	29X16AWG	27/0.25	26	1119.51	13.7 Ω/km
ANM08.006.30.016AB	UL2501	600V	30X16AWG	27/0.25	26	1129.11	13.7 Ω/km
ANM08.006.31.016AB	UL2501	600V	31X16AWG	27/0.25	26.9	1197.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.32.016AB	UL2501	600V	32X16AWG	27/0.25	26.9	1206.71	13.7 Ω/km
ANM08.006.33.016AB	UL2501	600V	33X16AWG	27/0.25	26.9	1216.21	13.7 Ω/km
ANM08.006.34.016AB	UL2501	600V	34X16AWG	27/0.25	27.8	1286.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.35.016AB	UL2501	600V	35X16AWG	27/0.25	27.8	1295.71	13.7 Ω/km
ANM08.006.36.016AB	UL2501	600V	36X16AWG	27/0.25	27.8	1305.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.37.016AB	UL2501	600V	37X16AWG	27/0.25	27.8	1314.71	13.7 Ω/km
ANM08.006.38.016AB	UL2501	600V	38X16AWG	27/0.25	28.8	1394.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.39.016AB	UL2501	600V	39X16AWG	27/0.25	28.8	1403.41	13.7 Ω/km



ANM08.006.40.016AB	UL2501	600V	40X16AWG	27/0.25	28.8	1412.81	13.7 Ω/km
ANM08.006.41.016AB	UL2501	600V	41X16AWG	27/0.25	31.3	1641.21	13.7 Ω/km
ANM08.006.42.016AB	UL2501	600V	42X16AWG	27/0.25	31.3	1650.71	13.7 Ω/km
ANM08.006.43.016AB	UL2501	600V	43X16AWG	27/0.25	31.3	1660.11	13.7 Ω/km
ANM08.006.44.016AB	UL2501	600V	44X16AWG	27/0.25	31.3	1669.51	13.7 Ω/km
ANM08.006.45.016AB	UL2501	600V	45X16AWG	27/0.25	31.8	1718.61	13.7 Ω/km
ANM08.006.46.016AB	UL2501	600V	46X16AWG	27/0.25	31.8	1727.91	13.7 Ω/km
ANM08.006.47.016AB	UL2501	600V	47X16AWG	27/0.25	31.8	1737.51	13.7 Ω/km
ANM08.006.48.016AB	UL2501	600V	48X16AWG	27/0.25	31.8	1747.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.49.016AB	UL2501	600V	49X16AWG	27/0.25	32.6	1820.81	13.7 Ω/km
ANM08.006.50.016AB	UL2501	600V	50X16AWG	27/0.25	32.6	1830.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.51.016AB	UL2501	600V	51X16AWG	27/0.25	32.6	1839.61	13.7 Ω/km
ANM08.006.52.016AB	UL2501	600V	52X16AWG	27/0.25	32.6	1849.11	13.7 Ω/km
ANM08.006.53.016AB	UL2501	600V	53X16AWG	27/0.25	33.5	1933.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.54.016AB	UL2501	600V	54X16AWG	27/0.25	33.5	1942.41	13.7 Ω/km
ANM08.006.55.016AB	UL2501	600V	55X16AWG	27/0.25	33.5	1951.91	13.7 Ω/km
ANM08.006.56.016AB	UL2501	600V	56X16AWG	27/0.25	33.5	1961.31	13.7 Ω/km
ANM08.006.57.016AB	UL2501	600V	57X16AWG	27/0.25	34.4	2047.11	13.7 Ω/km
ANM08.006.58.016AB	UL2501	600V	58X16AWG	27/0.25	34.4	2056.41	13.7 Ω/km
ANM08.006.59.016AB	UL2501	600V	59X16AWG	27/0.25	34.4	2066.01	13.7 Ω/km
ANM08.006.60.016AB	UL2501	600V	60X16AWG	27/0.25	34.4	2075.51	13.7 Ω/km
ANM08.006.61.016AB	UL2501	600V	61X16AWG	27/0.25	34.4	2084.91	13.7 Ω/km
ANM08.006.62.016AB	UL2501	600V	62X16AWG	27/0.25	35.4	2181.41	13.7 Ω/km
ANM08.006.63.016AB	UL2501	600V	63X16AWG	27/0.25	35.4	2190.81	13.7 Ω/km
ANM08.006.64.016AB	UL2501	600V	64X16AWG	27/0.25	35.4	2200.21	13.7 Ω/km
ANM08.006.65.016AB	UL2501	600V	65X16AWG	27/0.25	35.4	2209.81	13.7 Ω/km
ANM08.006.02.015AB	UL2501	600V	2X15AWG	34/0.25	11.2	186.65	10.9 Ω/km
ANM08.006.03.015AB	UL2501	600V	3X15AWG	34/0.25	11.8	216.15	10.9 Ω/km
ANM08.006.04.015AB	UL2501	600V	4X15AWG	34/0.25	12.6	252.75	10.9 Ω/km
ANM08.006.05.015AB	UL2501	600V	5X15AWG	34/0.25	13.6	297.75	10.9 Ω/km
ANM08.006.06.015AB	UL2501	600V	6X15AWG	34/0.25	14.5	341.35	10.9 Ω/km
ANM08.006.07.015AB	UL2501	600V	7X15AWG	34/0.25	14.5	353.25	10.9 Ω/km
ANM08.006.08.015AB	UL2501	600V	8X15AWG	34/0.25	15.6	406.75	10.9 Ω/km
ANM08.006.09.015AB	UL2501	600V	9X15AWG	34/0.25	17	475.65	10.9 Ω/km
ANM08.006.10.015AB	UL2501	600V	10X15AWG	34/0.25	17.9	526.85	10.9 Ω/km
ANM08.006.11.015AB	UL2501	600V	11X15AWG	34/0.25	18.5	566.05	10.9 Ω/km
ANM08.006.12.015AB	UL2501	600V	12X15AWG	34/0.25	18.5	577.95	10.9 Ω/km
ANM08.006.13.015AB	UL2501	600V	13X15AWG	34/0.25	19.3	627.35	10.9 Ω/km
ANM08.006.14.015AB	UL2501	600V	14X15AWG	34/0.25	19.3	639.35	10.9 Ω/km
ANM08.006.15.015AB	UL2501	600V	15X15AWG	34/0.25	20.3	700.45	10.9 Ω/km
ANM08.006.16.015AB	UL2501	600V	16X15AWG	34/0.25	20.3	712.35	10.9 Ω/km
ANM08.006.17.015AB	UL2501	600V	17X15AWG	34/0.25	22.6	843.25	10.9 Ω/km



ANM08.006.18.015AB	UL2501	600V	18X15AWG	34/0.25	22.6	855.05	10.9Ω/km
ANM08.006.19.015AB	UL2501	600V	19X15AWG	34/0.25	22.6	867.05	10.9Ω/km
ANM08.006.20.015AB	UL2501	600V	20X15AWG	34/0.25	23.2	912.95	10.9Ω/km
ANM08.006.21.015AB	UL2501	600V	21X15AWG	34/0.25	23.6	947.95	10.9Ω/km
ANM08.006.22.015AB	UL2501	600V	22X15AWG	34/0.25	25	1044.05	10.9Ω/km
ANM08.006.23.015AB	UL2501	600V	23X15AWG	34/0.25	25.9	1112.55	10.9Ω/km
ANM08.006.24.015AB	UL2501	600V	24X15AWG	34/0.25	25.9	1124.35	10.9Ω/km
ANM08.006.25.015AB	UL2501	600V	25X15AWG	34/0.25	26.5	1174.95	10.9Ω/km
ANM08.006.26.015AB	UL2501	600V	26X15AWG	34/0.25	26.5	1186.95	10.9Ω/km
ANM08.006.27.015AB	UL2501	600V	27X15AWG	34/0.25	26.5	1198.75	10.9Ω/km
ANM08.006.28.015AB	UL2501	600V	28X15AWG	34/0.25	27.3	1263.75	10.9Ω/km
ANM08.006.29.015AB	UL2501	600V	29X15AWG	34/0.25	27.3	1275.65	10.9Ω/km
ANM08.006.30.015AB	UL2501	600V	30X15AWG	34/0.25	27.3	1287.45	10.9Ω/km
ANM08.006.31.015AB	UL2501	600V	31X15AWG	34/0.25	28.3	1367.85	10.9Ω/km
ANM08.006.32.015AB	UL2501	600V	32X15AWG	34/0.25	28.3	1379.85	10.9Ω/km
ANM08.006.33.015AB	UL2501	600V	33X15AWG	34/0.25	28.3	1391.55	10.9Ω/km
ANM08.006.34.015AB	UL2501	600V	34X15AWG	34/0.25	29.2	1467.25	10.9Ω/km
ANM08.006.35.015AB	UL2501	600V	35X15AWG	34/0.25	29.2	1479.15	10.9Ω/km
ANM08.006.36.015AB	UL2501	600V	36X15AWG	34/0.25	29.2	1491.05	10.9Ω/km
ANM08.006.37.015AB	UL2501	600V	37X15AWG	34/0.25	29.2	1502.85	10.9Ω/km
ANM08.006.38.015AB	UL2501	600V	38X15AWG	34/0.25	30.2	1587.95	10.9Ω/km
ANM08.006.39.015AB	UL2501	600V	39X15AWG	34/0.25	30.2	1599.85	10.9Ω/km
ANM08.006.40.015AB	UL2501	600V	40X15AWG	34/0.25	30.2	1611.75	10.9Ω/km
ANM08.006.41.015AB	UL2501	600V	41X15AWG	34/0.25	32.9	1869.15	10.9Ω/km
ANM08.006.42.015AB	UL2501	600V	42X15AWG	34/0.25	32.9	1880.95	10.9Ω/km
ANM08.006.43.015AB	UL2501	600V	43X15AWG	34/0.25	32.9	1892.85	10.9Ω/km
ANM08.006.44.015AB	UL2501	600V	44X15AWG	34/0.25	32.9	1904.85	10.9Ω/km
ANM08.006.45.015AB	UL2501	600V	45X15AWG	34/0.25	33.5	1966.45	10.9Ω/km
ANM08.006.46.015AB	UL2501	600V	46X15AWG	34/0.25	33.5	1978.35	10.9Ω/km
ANM08.006.47.015AB	UL2501	600V	47X15AWG	34/0.25	33.5	1990.25	10.9Ω/km
ANM08.006.48.015AB	UL2501	600V	48X15AWG	34/0.25	33.5	2002.15	10.9Ω/km
ANM08.006.49.015AB	UL2501	600V	49X15AWG	34/0.25	34.3	2081.75	10.9Ω/km
ANM08.006.50.015AB	UL2501	600V	50X15AWG	34/0.25	34.3	2093.65	10.9Ω/km
ANM08.006.51.015AB	UL2501	600V	51X15AWG	34/0.25	34.3	2105.45	10.9Ω/km
ANM08.006.52.015AB	UL2501	600V	52X15AWG	34/0.25	34.3	2117.45	10.9Ω/km
ANM08.006.53.015AB	UL2501	600V	53X15AWG	34/0.25	35.3	2215.95	10.9Ω/km
ANM08.006.54.015AB	UL2501	600V	54X15AWG	34/0.25	35.3	2227.75	10.9Ω/km
ANM08.006.55.015AB	UL2501	600V	55X15AWG	34/0.25	35.3	2239.65	10.9Ω/km
ANM08.006.56.015AB	UL2501	600V	56X15AWG	34/0.25	35.3	2251.65	10.9Ω/km
ANM08.006.57.015AB	UL2501	600V	57X15AWG	34/0.25	36.2	2343.65	10.9Ω/km
ANM08.006.58.015AB	UL2501	600V	58X15AWG	34/0.25	36.2	2355.65	10.9Ω/km
ANM08.006.59.015AB	UL2501	600V	59X15AWG	34/0.25	36.2	2367.45	10.9Ω/km



ANM08.006.60.015AB	UL2501	600V	60X15AWG	34/0.25	36.2	2379.35	10.9Ω/km
ANM08.006.61.015AB	UL2501	600V	61X15AWG	34/0.25	36.2	2391.15	10.9Ω/km
ANM08.006.62.015AB	UL2501	600V	62X15AWG	34/0.25	37.5	2522.45	10.9Ω/km
ANM08.006.63.015AB	UL2501	600V	63X15AWG	34/0.25	37.5	2534.35	10.9Ω/km
ANM08.006.64.015AB	UL2501	600V	64X15AWG	34/0.25	37.5	2546.25	10.9Ω/km
ANM08.006.65.015AB	UL2501	600V	65X15AWG	34/0.25	37.5	2557.95	10.9Ω/km
ANM08.006.02.014AB	UL2501	600V	2X14AWG	43/0.25	11.6	204.98	8.62Ω/km
ANM08.006.03.014AB	UL2501	600V	3X14AWG	43/0.25	12.2	238.18	8.62Ω/km
ANM08.006.04.014AB	UL2501	600V	4X14AWG	43/0.25	13.1	281.98	8.62Ω/km
ANM08.006.05.014AB	UL2501	600V	5X14AWG	43/0.25	14.1	331.48	8.62Ω/km
ANM08.006.06.014AB	UL2501	600V	6X14AWG	43/0.25	15.2	386.88	8.62Ω/km
ANM08.006.07.014AB	UL2501	600V	7X14AWG	43/0.25	15.2	401.98	8.62Ω/km
ANM08.006.08.014AB	UL2501	600V	8X14AWG	43/0.25	16.3	460.38	8.62Ω/km
ANM08.006.09.014AB	UL2501	600V	9X14AWG	43/0.25	17.7	535.08	8.62Ω/km
ANM08.006.10.014AB	UL2501	600V	10X14AWG	43/0.25	18.7	595.58	8.62Ω/km
ANM08.006.11.014AB	UL2501	600V	11X14AWG	43/0.25	19.3	638.98	8.62Ω/km
ANM08.006.12.014AB	UL2501	600V	12X14AWG	43/0.25	19.3	653.98	8.62Ω/km
ANM08.006.13.014AB	UL2501	600V	13X14AWG	43/0.25	20.2	713.28	8.62Ω/km
ANM08.006.14.014AB	UL2501	600V	14X14AWG	43/0.25	20.2	728.38	8.62Ω/km
ANM08.006.15.014AB	UL2501	600V	15X14AWG	43/0.25	22.6	867.48	8.62Ω/km
ANM08.006.16.014AB	UL2501	600V	16X14AWG	43/0.25	22.6	882.58	8.62Ω/km
ANM08.006.17.014AB	UL2501	600V	17X14AWG	43/0.25	23.6	954.78	8.62Ω/km
ANM08.006.18.014AB	UL2501	600V	18X14AWG	43/0.25	23.6	969.88	8.62Ω/km
ANM08.006.19.014AB	UL2501	600V	19X14AWG	43/0.25	23.6	984.98	8.62Ω/km
ANM08.006.20.014AB	UL2501	600V	20X14AWG	43/0.25	24.2	1035.38	8.62Ω/km
ANM08.006.21.014AB	UL2501	600V	21X14AWG	43/0.25	24.7	1080.68	8.62Ω/km
ANM08.006.22.014AB	UL2501	600V	22X14AWG	43/0.25	26.1	1183.58	8.62Ω/km
ANM08.006.23.014AB	UL2501	600V	23X14AWG	43/0.25	27.1	1264.28	8.62Ω/km
ANM08.006.24.014AB	UL2501	600V	24X14AWG	43/0.25	27.1	1279.28	8.62Ω/km
ANM08.006.25.014AB	UL2501	600V	25X14AWG	43/0.25	27.7	1334.88	8.62Ω/km
ANM08.006.26.014AB	UL2501	600V	26X14AWG	43/0.25	27.7	1349.88	8.62Ω/km
ANM08.006.27.014AB	UL2501	600V	27X14AWG	43/0.25	27.7	1364.98	8.62Ω/km
ANM08.006.28.014AB	UL2501	600V	28X14AWG	43/0.25	28.6	1442.48	8.62Ω/km
ANM08.006.29.014AB	UL2501	600V	29X14AWG	43/0.25	28.6	1457.48	8.62Ω/km
ANM08.006.30.014AB	UL2501	600V	30X14AWG	43/0.25	28.6	1472.48	8.62Ω/km
ANM08.006.31.014AB	UL2501	600V	31X14AWG	43/0.25	29.6	1559.48	8.62Ω/km
ANM08.006.32.014AB	UL2501	600V	32X14AWG	43/0.25	29.6	1574.38	8.62Ω/km
ANM08.006.33.014AB	UL2501	600V	33X14AWG	43/0.25	29.6	1589.38	8.62Ω/km
ANM08.006.34.014AB	UL2501	600V	34X14AWG	43/0.25	30.6	1678.58	8.62Ω/km
ANM08.006.35.014AB	UL2501	600V	35X14AWG	43/0.25	30.6	1693.58	8.62Ω/km
ANM08.006.36.014AB	UL2501	600V	36X14AWG	43/0.25	30.6	1708.68	8.62Ω/km
ANM08.006.37.014AB	UL2501	600V	37X14AWG	43/0.25	30.6	1723.68	8.62Ω/km



ANM08.006.38.014AB	UL2501	600V	38X14AWG	43/0.25	32.1	1889.38	8.62 Ω /km
ANM08.006.39.014AB	UL2501	600V	39X14AWG	43/0.25	32.1	1904.38	8.62 Ω /km
ANM08.006.40.014AB	UL2501	600V	40X14AWG	43/0.25	32.1	1919.48	8.62 Ω /km
ANM08.006.41.014AB	UL2501	600V	41X14AWG	43/0.25	34.5	2134.28	8.62 Ω /km
ANM08.006.42.014AB	UL2501	600V	42X14AWG	43/0.25	34.5	2149.18	8.62 Ω /km
ANM08.006.43.014AB	UL2501	600V	43X14AWG	43/0.25	34.5	2164.28	8.62 Ω /km
ANM08.006.44.014AB	UL2501	600V	44X14AWG	43/0.25	34.5	2179.28	8.62 Ω /km
ANM08.006.45.014AB	UL2501	600V	45X14AWG	43/0.25	35.1	2246.58	8.62 Ω /km
ANM08.006.46.014AB	UL2501	600V	46X14AWG	43/0.25	35.1	2261.68	8.62 Ω /km
ANM08.006.47.014AB	UL2501	600V	47X14AWG	43/0.25	35.1	2276.68	8.62 Ω /km
ANM08.006.48.014AB	UL2501	600V	48X14AWG	43/0.25	35.1	2291.68	8.62 Ω /km
ANM08.006.49.014AB	UL2501	600V	49X14AWG	43/0.25	36	2386.58	8.62 Ω /km
ANM08.006.50.014AB	UL2501	600V	50X14AWG	43/0.25	36	2401.58	8.62 Ω /km
ANM08.006.51.014AB	UL2501	600V	51X14AWG	43/0.25	36	2416.58	8.62 Ω /km
ANM08.006.52.014AB	UL2501	600V	52X14AWG	43/0.25	36	2431.68	8.62 Ω /km
ANM08.006.02.013AB	UL2501	600V	2X13AWG	54/0.25	12.2	231.13	6.82 Ω /km
ANM08.006.03.013AB	UL2501	600V	3X13AWG	54/0.25	12.8	268.83	6.82 Ω /km
ANM08.006.04.013AB	UL2501	600V	4X13AWG	54/0.25	13.8	321.13	6.82 Ω /km
ANM08.006.05.013AB	UL2501	600V	5X13AWG	54/0.25	15	383.23	6.82 Ω /km
ANM08.006.06.013AB	UL2501	600V	6X13AWG	54/0.25	16.1	444.83	6.82 Ω /km
ANM08.006.07.013AB	UL2501	600V	7X13AWG	54/0.25	16.1	463.53	6.82 Ω /km
ANM08.006.08.013AB	UL2501	600V	8X13AWG	54/0.25	17.3	532.43	6.82 Ω /km
ANM08.006.09.013AB	UL2501	600V	9X13AWG	54/0.25	18.8	618.83	6.82 Ω /km
ANM08.006.10.013AB	UL2501	600V	10X13AWG	54/0.25	19.9	690.73	6.82 Ω /km
ANM08.006.11.013AB	UL2501	600V	11X13AWG	54/0.25	20.5	739.33	6.82 Ω /km
ANM08.006.12.013AB	UL2501	600V	12X13AWG	54/0.25	20.5	758.13	6.82 Ω /km
ANM08.006.13.013AB	UL2501	600V	13X13AWG	54/0.25	22.9	902.73	6.82 Ω /km
ANM08.006.14.013AB	UL2501	600V	14X13AWG	54/0.25	22.9	921.33	6.82 Ω /km
ANM08.006.15.013AB	UL2501	600V	15X13AWG	54/0.25	24	1003.93	6.82 Ω /km
ANM08.006.16.013AB	UL2501	600V	16X13AWG	54/0.25	24	1022.63	6.82 Ω /km
ANM08.006.17.013AB	UL2501	600V	17X13AWG	54/0.25	25.1	1108.13	6.82 Ω /km
ANM08.006.18.013AB	UL2501	600V	18X13AWG	54/0.25	25.1	1126.93	6.82 Ω /km
ANM08.006.19.013AB	UL2501	600V	19X13AWG	54/0.25	25.1	1145.63	6.82 Ω /km
ANM08.006.20.013AB	UL2501	600V	20X13AWG	54/0.25	25.7	1202.13	6.82 Ω /km
ANM08.006.21.013AB	UL2501	600V	21X13AWG	54/0.25	26.3	1259.23	6.82 Ω /km
ANM08.006.22.013AB	UL2501	600V	22X13AWG	54/0.25	27.8	1378.03	6.82 Ω /km
ANM08.006.23.013AB	UL2501	600V	23X13AWG	54/0.25	28.9	1473.83	6.82 Ω /km
ANM08.006.24.013AB	UL2501	600V	24X13AWG	54/0.25	28.9	1492.43	6.82 Ω /km
ANM08.006.25.013AB	UL2501	600V	25X13AWG	54/0.25	29.5	1554.33	6.82 Ω /km
ANM08.006.26.013AB	UL2501	600V	26X13AWG	54/0.25	29.5	1573.03	6.82 Ω /km
ANM08.006.27.013AB	UL2501	600V	27X13AWG	54/0.25	29.5	1591.83	6.82 Ω /km
ANM08.006.28.013AB	UL2501	600V	28X13AWG	54/0.25	30.5	1684.33	6.82 Ω /km



ANM08.006.29.013AB	UL2501	600V	29X13AWG	54/0.25	30.5	1703.13	6.82 Ω/km
ANM08.006.30.013AB	UL2501	600V	30X13AWG	54/0.25	30.5	1721.83	6.82 Ω/km
ANM08.006.31.013AB	UL2501	600V	31X13AWG	54/0.25	32	1890.63	6.82 Ω/km
ANM08.006.32.013AB	UL2501	600V	32X13AWG	54/0.25	32	1909.43	6.82 Ω/km
ANM08.006.33.013AB	UL2501	600V	33X13AWG	54/0.25	32	1928.13	6.82 Ω/km
ANM08.006.34.013AB	UL2501	600V	34X13AWG	54/0.25	33.1	2036.23	6.82 Ω/km
ANM08.006.35.013AB	UL2501	600V	35X13AWG	54/0.25	33.1	2055.03	6.82 Ω/km
ANM08.006.36.013AB	UL2501	600V	36X13AWG	54/0.25	33.1	2073.83	6.82 Ω/km
ANM08.006.37.013AB	UL2501	600V	37X13AWG	54/0.25	33.1	2092.43	6.82 Ω/km
ANM08.006.38.013AB	UL2501	600V	38X13AWG	54/0.25	34.3	2212.33	6.82 Ω/km
ANM08.006.39.013AB	UL2501	600V	39X13AWG	54/0.25	34.3	2231.03	6.82 Ω/km
ANM08.006.40.013AB	UL2501	600V	40X13AWG	54/0.25	34.3	2249.83	6.82 Ω/km
ANM08.006.41.013AB	UL2501	600V	41X13AWG	54/0.25	37.2	2526.93	6.82 Ω/km
ANM08.006.42.013AB	UL2501	600V	42X13AWG	54/0.25	37.2	2545.63	6.82 Ω/km
ANM08.006.43.013AB	UL2501	600V	43X13AWG	54/0.25	37.2	2564.43	6.82 Ω/km
ANM08.006.44.013AB	UL2501	600V	44X13AWG	54/0.25	37.2	2583.13	6.82 Ω/km
ANM08.006.45.013AB	UL2501	600V	45X13AWG	54/0.25	37.8	2657.83	6.82 Ω/km
ANM08.006.46.013AB	UL2501	600V	46X13AWG	54/0.25	37.8	2676.53	6.82 Ω/km
ANM08.006.47.013AB	UL2501	600V	47X13AWG	54/0.25	37.8	2695.13	6.82 Ω/km
ANM08.006.48.013AB	UL2501	600V	48X13AWG	54/0.25	37.8	2713.93	6.82 Ω/km
ANM08.006.49.013AB	UL2501	600V	49X13AWG	54/0.25	38.8	2828.03	6.82 Ω/km
ANM08.006.50.013AB	UL2501	600V	50X13AWG	54/0.25	38.8	2846.73	6.82 Ω/km
ANM08.006.51.013AB	UL2501	600V	51X13AWG	54/0.25	38.8	2865.33	6.82 Ω/km
ANM08.006.52.013AB	UL2501	600V	52X13AWG	54/0.25	38.8	2884.13	6.82 Ω/km
ANM08.006.02.012AB	UL2501	600V	2X12AWG	68/0.25	12.6	254.91	5.43 Ω/km
ANM08.006.03.012AB	UL2501	600V	3X12AWG	68/0.25	13.3	301.71	5.43 Ω/km
ANM08.006.04.012AB	UL2501	600V	4X12AWG	68/0.25	14.3	360.71	5.43 Ω/km
ANM08.006.05.012AB	UL2501	600V	5X12AWG	68/0.25	15.5	429.61	5.43 Ω/km
ANM08.006.06.012AB	UL2501	600V	6X12AWG	68/0.25	16.7	501.81	5.43 Ω/km
ANM08.006.07.012AB	UL2501	600V	7X12AWG	68/0.25	16.7	525.81	5.43 Ω/km
ANM08.006.08.012AB	UL2501	600V	8X12AWG	68/0.25	17.9	601.91	5.43 Ω/km
ANM08.006.09.012AB	UL2501	600V	9X12AWG	68/0.25	19.5	700.51	5.43 Ω/km
ANM08.006.10.012AB	UL2501	600V	10X12AWG	68/0.25	20.7	784.41	5.43 Ω/km
ANM08.006.11.012AB	UL2501	600V	11X12AWG	68/0.25	22.8	918.41	5.43 Ω/km
ANM08.006.12.012AB	UL2501	600V	12X12AWG	68/0.25	22.8	942.51	5.43 Ω/km
ANM08.006.13.012AB	UL2501	600V	13X12AWG	68/0.25	23.8	1024.11	5.43 Ω/km
ANM08.006.14.012AB	UL2501	600V	14X12AWG	68/0.25	23.8	1048.01	5.43 Ω/km
ANM08.006.15.012AB	UL2501	600V	15X12AWG	68/0.25	24.9	1138.31	5.43 Ω/km
ANM08.006.16.012AB	UL2501	600V	16X12AWG	68/0.25	24.9	1162.41	5.43 Ω/km
ANM08.006.17.012AB	UL2501	600V	17X12AWG	68/0.25	26.1	1262.01	5.43 Ω/km
ANM08.006.18.012AB	UL2501	600V	18X12AWG	68/0.25	26.1	1286.01	5.43 Ω/km
ANM08.006.19.012AB	UL2501	600V	19X12AWG	68/0.25	26.1	1310.11	5.43 Ω/km



ANM08.006.20.012AB	UL2501	600V	20X12AWG	68/0.25	26.8	1379.71	5.43 Ω/km
ANM08.006.21.012AB	UL2501	600V	21X12AWG	68/0.25	27.3	1437.11	5.43 Ω/km
ANM08.006.22.012AB	UL2501	600V	22X12AWG	68/0.25	28.9	1572.01	5.43 Ω/km
ANM08.006.23.012AB	UL2501	600V	23X12AWG	68/0.25	30.1	1683.21	5.43 Ω/km
ANM08.006.24.012AB	UL2501	600V	24X12AWG	68/0.25	30.1	1707.11	5.43 Ω/km
ANM08.006.25.012AB	UL2501	600V	25X12AWG	68/0.25	30.8	1783.71	5.43 Ω/km
ANM08.006.26.012AB	UL2501	600V	26X12AWG	68/0.25	30.8	1807.61	5.43 Ω/km
ANM08.006.27.012AB	UL2501	600V	27X12AWG	68/0.25	30.8	1831.71	5.43 Ω/km
ANM08.006.28.012AB	UL2501	600V	28X12AWG	68/0.25	32.2	1999.21	5.43 Ω/km
ANM08.006.29.012AB	UL2501	600V	29X12AWG	68/0.25	32.2	2023.31	5.43 Ω/km
ANM08.006.30.012AB	UL2501	600V	30X12AWG	68/0.25	32.2	2047.21	5.43 Ω/km
ANM08.006.31.012AB	UL2501	600V	31X12AWG	68/0.25	33.3	2161.41	5.43 Ω/km
ANM08.006.32.012AB	UL2501	600V	32X12AWG	68/0.25	33.3	2185.41	5.43 Ω/km
ANM08.006.33.012AB	UL2501	600V	33X12AWG	68/0.25	33.3	2209.41	5.43 Ω/km
ANM08.006.34.012AB	UL2501	600V	34X12AWG	68/0.25	34.5	2335.01	5.43 Ω/km
ANM08.006.35.012AB	UL2501	600V	35X12AWG	68/0.25	34.5	2358.91	5.43 Ω/km
ANM08.006.36.012AB	UL2501	600V	36X12AWG	68/0.25	34.5	2383.01	5.43 Ω/km
ANM08.006.37.012AB	UL2501	600V	37X12AWG	68/0.25	34.5	2406.91	5.43 Ω/km
ANM08.006.02.011AB	UL2501	600V	2X11AWG	85/0.25	13.4	293.17	4.30 Ω/km
ANM08.006.03.011AB	UL2501	600V	3X11AWG	85/0.25	14.1	347.07	4.30 Ω/km
ANM08.006.04.011AB	UL2501	600V	4X11AWG	85/0.25	15.4	424.67	4.30 Ω/km
ANM08.006.05.011AB	UL2501	600V	5X11AWG	85/0.25	16.6	502.47	4.30 Ω/km
ANM08.006.06.011AB	UL2501	600V	6X11AWG	85/0.25	17.9	588.07	4.30 Ω/km
ANM08.006.07.011AB	UL2501	600V	7X11AWG	85/0.25	17.9	617.67	4.30 Ω/km
ANM08.006.08.011AB	UL2501	600V	8X11AWG	85/0.25	19.3	712.17	4.30 Ω/km
ANM08.006.09.011AB	UL2501	600V	9X11AWG	85/0.25	21	826.97	4.30 Ω/km
ANM08.006.10.011AB	UL2501	600V	10X11AWG	85/0.25	23.7	1002.67	4.30 Ω/km
ANM08.006.11.011AB	UL2501	600V	11X11AWG	85/0.25	24.4	1073.87	4.30 Ω/km
ANM08.006.12.011AB	UL2501	600V	12X11AWG	85/0.25	24.4	1103.47	4.30 Ω/km
ANM08.006.13.011AB	UL2501	600V	13X11AWG	85/0.25	25.6	1207.27	4.30 Ω/km
ANM08.006.14.011AB	UL2501	600V	14X11AWG	85/0.25	25.6	1236.87	4.30 Ω/km
ANM08.006.15.011AB	UL2501	600V	15X11AWG	85/0.25	26.8	1343.97	4.30 Ω/km
ANM08.006.16.011AB	UL2501	600V	16X11AWG	85/0.25	26.8	1373.67	4.30 Ω/km
ANM08.006.17.011AB	UL2501	600V	17X11AWG	85/0.25	28.1	1491.17	4.30 Ω/km
ANM08.006.18.011AB	UL2501	600V	18X11AWG	85/0.25	28.1	1520.67	4.30 Ω/km
ANM08.006.19.011AB	UL2501	600V	19X11AWG	85/0.25	28.1	1550.27	4.30 Ω/km
ANM08.006.20.011AB	UL2501	600V	20X11AWG	85/0.25	28.8	1628.97	4.30 Ω/km
ANM08.006.21.011AB	UL2501	600V	21X11AWG	85/0.25	29.5	1708.97	4.30 Ω/km
ANM08.006.22.011AB	UL2501	600V	22X11AWG	85/0.25	31.6	1930.57	4.30 Ω/km
ANM08.006.23.011AB	UL2501	600V	23X11AWG	85/0.25	32.9	2065.07	4.30 Ω/km
ANM08.006.24.011AB	UL2501	600V	24X11AWG	85/0.25	32.9	2094.57	4.30 Ω/km
ANM08.006.25.011AB	UL2501	600V	25X11AWG	85/0.25	33.6	2182.47	4.30 Ω/km



ANM08.006.26.011AB	UL2501	600V	26X11AWG	85/0.25	33.6	2212.07	4.30 Ω /km
ANM08.006.27.011AB	UL2501	600V	27X11AWG	85/0.25	33.6	2241.57	4.30 Ω /km
ANM08.006.28.011AB	UL2501	600V	28X11AWG	85/0.25	34.8	2373.67	4.30 Ω /km
ANM08.006.29.011AB	UL2501	600V	29X11AWG	85/0.25	34.8	2403.17	4.30 Ω /km
ANM08.006.30.011AB	UL2501	600V	30X11AWG	85/0.25	34.8	2432.77	4.30 Ω /km
ANM08.006.31.011AB	UL2501	600V	31X11AWG	85/0.25	36	2568.27	4.30 Ω /km
ANM08.006.32.011AB	UL2501	600V	32X11AWG	85/0.25	36	2597.87	4.30 Ω /km
ANM08.006.33.011AB	UL2501	600V	33X11AWG	85/0.25	36	2627.47	4.30 Ω /km
ANM08.006.34.011AB	UL2501	600V	34X11AWG	85/0.25	37.6	2803.67	4.30 Ω /km
ANM08.006.35.011AB	UL2501	600V	35X11AWG	85/0.25	37.6	2833.27	4.30 Ω /km
ANM08.006.36.011AB	UL2501	600V	36X11AWG	85/0.25	37.6	2862.87	4.30 Ω /km
ANM08.006.37.011AB	UL2501	600V	37X11AWG	85/0.25	37.6	2892.47	4.30 Ω /km
ANM08.006.02.010AB	UL2501	600V	2X10AWG	108/0.25	14.6	347.97	3.409 Ω /km
ANM08.006.03.010AB	UL2501	600V	3X10AWG	108/0.25	15.5	417.47	3.409 Ω /km
ANM08.006.04.010AB	UL2501	600V	4X10AWG	108/0.25	16.8	505.37	3.409 Ω /km
ANM08.006.05.010AB	UL2501	600V	5X10AWG	108/0.25	18.2	601.77	3.409 Ω /km
ANM08.006.06.010AB	UL2501	600V	6X10AWG	108/0.25	19.7	708.07	3.409 Ω /km
ANM08.006.07.010AB	UL2501	600V	7X10AWG	108/0.25	19.7	743.37	3.409 Ω /km
ANM08.006.08.010AB	UL2501	600V	8X10AWG	108/0.25	22.6	927.57	3.409 Ω /km
ANM08.006.09.010AB	UL2501	600V	9X10AWG	108/0.25	24.6	1079.67	3.409 Ω /km
ANM08.006.10.010AB	UL2501	600V	10X10AWG	108/0.25	26.1	1209.07	3.409 Ω /km
ANM08.006.11.010AB	UL2501	600V	11X10AWG	108/0.25	26.9	1296.57	3.409 Ω /km
ANM08.006.12.010AB	UL2501	600V	12X10AWG	108/0.25	26.9	1331.97	3.409 Ω /km
ANM08.006.13.010AB	UL2501	600V	13X10AWG	108/0.25	28.2	1455.67	3.409 Ω /km
ANM08.006.14.010AB	UL2501	600V	14X10AWG	108/0.25	28.2	1490.97	3.409 Ω /km
ANM08.006.15.010AB	UL2501	600V	15X10AWG	108/0.25	29.6	1625.97	3.409 Ω /km
ANM08.006.16.010AB	UL2501	600V	16X10AWG	108/0.25	29.6	1661.37	3.409 Ω /km
ANM08.006.17.010AB	UL2501	600V	17X10AWG	108/0.25	31.5	1873.67	3.409 Ω /km
ANM08.006.18.010AB	UL2501	600V	18X10AWG	108/0.25	31.5	1908.97	3.409 Ω /km
ANM08.006.19.010AB	UL2501	600V	19X10AWG	108/0.25	31.5	1944.27	3.409 Ω /km
ANM08.006.20.010AB	UL2501	600V	20X10AWG	108/0.25	32.3	2043.47	3.409 Ω /km
ANM08.006.21.010AB	UL2501	600V	21X10AWG	108/0.25	33	2135.87	3.409 Ω /km
ANM08.006.22.010AB	UL2501	600V	22X10AWG	108/0.25	35	2341.07	3.409 Ω /km
ANM08.006.23.010AB	UL2501	600V	23X10AWG	108/0.25	36.5	2510.17	3.409 Ω /km
ANM08.006.24.010AB	UL2501	600V	24X10AWG	108/0.25	36.5	2545.47	3.409 Ω /km
ANM08.006.25.010AB	UL2501	600V	25X10AWG	108/0.25	37.6	2682.37	3.409 Ω /km
ANM08.006.26.010AB	UL2501	600V	26X10AWG	108/0.25	37.6	2717.67	3.409 Ω /km
ANM08.006.27.010AB	UL2501	600V	27X10AWG	108/0.25	37.6	2752.97	3.409 Ω /km
ANM08.006.28.010AB	UL2501	600V	28X10AWG	108/0.25	38.9	2912.07	3.409 Ω /km
ANM08.006.29.010AB	UL2501	600V	29X10AWG	108/0.25	38.9	2947.37	3.409 Ω /km
ANM08.006.30.010AB	UL2501	600V	30X10AWG	108/0.25	38.9	2982.57	3.409 Ω /km
ANM08.006.31.010AB	UL2501	600V	31X10AWG	108/0.25	40.3	3155.77	3.409 Ω /km



ANM08.006.32.010AB	UL2501	600V	32X10AWG	108/0.25	40.3	3191.07	3.409 Ω/km
ANM08.006.33.010AB	UL2501	600V	33X10AWG	108/0.25	40.3	3226.27	3.409 Ω/km
ANM08.006.34.010AB	UL2501	600V	34X10AWG	108/0.25	42	3473.37	3.409 Ω/km
ANM08.006.35.010AB	UL2501	600V	35X10AWG	108/0.25	42	3508.67	3.409 Ω/km
ANM08.006.36.010AB	UL2501	600V	36X10AWG	108/0.25	42	3543.97	3.409 Ω/km
ANM08.006.37.010AB	UL2501	600V	37X10AWG	108/0.25	42	3579.17	3.409 Ω/km
ANM08.006.02.009AB	UL2501	600V	2X9AWG	136/0.25	15.3	396.44	2.705 Ω/km
ANM08.006.03.009AB	UL2501	600V	3X9AWG	136/0.25	16.2	477.54	2.705 Ω/km
ANM08.006.04.009AB	UL2501	600V	4X9AWG	136/0.25	17.5	578.04	2.705 Ω/km
ANM08.006.05.009AB	UL2501	600V	5X9AWG	136/0.25	19.1	696.64	2.705 Ω/km
ANM08.006.06.009AB	UL2501	600V	6X9AWG	136/0.25	20.6	816.54	2.705 Ω/km
ANM08.006.07.009AB	UL2501	600V	7X9AWG	136/0.25	20.6	862.04	2.705 Ω/km
ANM08.006.02.008AB	UL2501	600V	2X8AWG	171/0.25	17.7	521.87	2.144 Ω/km
ANM08.006.03.008AB	UL2501	600V	3X8AWG	171/0.25	18.8	629.87	2.144 Ω/km
ANM08.006.04.008AB	UL2501	600V	4X8AWG	171/0.25	20.4	766.07	2.144 Ω/km
ANM08.006.05.008AB	UL2501	600V	5X8AWG	171/0.25	23.7	1001.07	2.144 Ω/km
ANM08.006.06.008AB	UL2501	600V	6X8AWG	171/0.25	25.6	1174.87	2.144 Ω/km
ANM08.006.07.008AB	UL2501	600V	7X8AWG	171/0.25	25.6	1232.87	2.144 Ω/km
ANM08.006.02.007AB	UL2501	600V	2X7AWG	84/0.4	18.5	593.05	1.700 Ω/km
ANM08.006.03.007AB	UL2501	600V	3X7AWG	84/0.4	19.6	719.55	1.700 Ω/km
ANM08.006.04.007AB	UL2501	600V	4X7AWG	84/0.4	22.8	959.15	1.700 Ω/km
ANM08.006.05.007AB	UL2501	600V	5X7AWG	84/0.4	24.8	1151.15	1.700 Ω/km
ANM08.006.06.007AB	UL2501	600V	6X7AWG	84/0.4	26.8	1352.95	1.700 Ω/km
ANM08.006.07.007AB	UL2501	600V	7X7AWG	84/0.4	26.8	1427.45	1.700 Ω/km
ANM08.006.02.006AB	UL2501	600V	2X6AWG	106/0.4	19.9	698.1	1.348 Ω/km
ANM08.006.03.006AB	UL2501	600V	3X6AWG	106/0.4	22.5	923.5	1.348 Ω/km
ANM08.006.04.006AB	UL2501	600V	4X6AWG	106/0.4	24.5	1131.9	1.348 Ω/km
ANM08.006.05.006AB	UL2501	600V	5X6AWG	106/0.4	26.7	1363	1.348 Ω/km
ANM08.006.06.006AB	UL2501	600V	6X6AWG	106/0.4	28.9	1606	1.348 Ω/km
ANM08.006.07.006AB	UL2501	600V	7X6AWG	106/0.4	28.9	1697.9	1.348 Ω/km
ANM08.006.02.005AB	UL2501	600V	2X5AWG	134/0.4	22.5	884.27	1.070 Ω/km
ANM08.006.03.005AB	UL2501	600V	3X5AWG	134/0.4	23.8	1075.47	1.070 Ω/km
ANM08.006.04.005AB	UL2501	600V	4X5AWG	134/0.4	25.9	1321.27	1.070 Ω/km
ANM08.006.05.005AB	UL2501	600V	5X5AWG	134/0.4	28.3	1598.37	1.070 Ω/km
ANM08.006.06.005AB	UL2501	600V	6X5AWG	134/0.4	30.7	1889.57	1.070 Ω/km
ANM08.006.07.005AB	UL2501	600V	7X5AWG	134/0.4	30.7	2006.27	1.070 Ω/km
ANM08.006.02.004AB	UL2501	600V	2X4AWG	169/0.4	23.9	1030.75	0.8481 Ω/km
ANM08.006.03.004AB	UL2501	600V	3X4AWG	169/0.4	25.3	1263.45	0.8481 Ω/km
ANM08.006.04.004AB	UL2501	600V	4X4AWG	169/0.4	27.6	1561.15	0.8481 Ω/km
ANM08.006.05.004AB	UL2501	600V	5X4AWG	169/0.4	30.2	1893.85	0.8481 Ω/km
ANM08.006.06.004AB	UL2501	600V	6X4AWG	169/0.4	33.2	2311.85	0.8481 Ω/km
ANM08.006.07.004AB	UL2501	600V	7X4AWG	169/0.4	33.2	2459.35	0.8481 Ω/km



ANM08.006.02.003AB	UL2501	600V	2X3AWG	213/0.4	25.5	1211.27	0.6727 Ω/km
ANM08.006.03.003AB	UL2501	600V	3X3AWG	213/0.4	27	1494.67	0.6727 Ω/km
ANM08.006.04.003AB	UL2501	600V	4X3AWG	213/0.4	29.6	1862.27	0.6727 Ω/km
ANM08.006.05.003AB	UL2501	600V	5X3AWG	213/0.4	32.7	2321.87	0.6727 Ω/km
ANM08.006.06.003AB	UL2501	600V	6X3AWG	213/0.4	35.6	2755.27	0.6727 Ω/km
ANM08.006.07.003AB	UL2501	600V	7X3AWG	213/0.4	35.6	2941.37	0.6727 Ω/km
ANM08.006.02.002AB	UL2501	600V	2X2AWG	268/0.4	27.3	1432.72	0.5335 Ω/km
ANM08.006.03.002AB	UL2501	600V	3X2AWG	268/0.4	29	1785.62	0.5335 Ω/km
ANM08.006.04.002AB	UL2501	600V	4X2AWG	268/0.4	32.1	2288.22	0.5335 Ω/km
ANM08.006.05.002AB	UL2501	600V	5X2AWG	268/0.4	35.2	2783.62	0.5335 Ω/km
ANM08.006.06.002AB	UL2501	600V	6X2AWG	268/0.4	38.6	3330.92	0.5335 Ω/km
ANM08.006.07.002AB	UL2501	600V	7X2AWG	268/0.4	38.6	3565.52	0.5335 Ω/km
ANM08.006.02.001AB	UL2501	600V	2X1AWG	338/0.4	29.9	1752.31	0.4230 Ω/km
ANM08.006.03.001AB	UL2501	600V	3X1AWG	338/0.4	32.2	2261.61	0.4230 Ω/km
ANM08.006.04.001AB	UL2501	600V	4X1AWG	338/0.4	35.3	2821.41	0.4230 Ω/km
ANM08.006.05.001AB	UL2501	600V	5X1AWG	338/0.4	39	3462.41	0.4230 Ω/km
ANM08.006.06.001AB	UL2501	600V	6X1AWG	338/0.4	42.7	4174.91	0.4230 Ω/km
ANM08.006.07.001AB	UL2501	600V	7X1AWG	338/0.4	42.7	4473.41	0.4230 Ω/km
ANM08.006.02.1/0AB	UL2501	600V	2X1/0AWG	426/0.4	32.9	2178.59	0.3354 Ω/km
ANM08.006.03.1/0AB	UL2501	600V	3X1/0AWG	426/0.4	35	2728.79	0.3354 Ω/km
ANM08.006.04.1/0AB	UL2501	600V	4X1/0AWG	426/0.4	38.7	3440.59	0.3354 Ω/km
ANM08.006.05.1/0AB	UL2501	600V	5X1/0AWG	426/0.4	42.7	4256.09	0.3354 Ω/km
ANM08.006.06.1/0AB	UL2501	600V	6X1/0AWG	426/0.4	48.4	5266.49	0.3354 Ω/km
ANM08.006.07.1/0AB	UL2501	600V	7X1/0AWG	426/0.4	48.4	5638.69	0.3354 Ω/km
ANM08.006.02.2/0AB	UL2501	600V	2X2/0AWG	537/0.4	35.5	2607.73	0.2660 Ω/km
ANM08.006.03.2/0AB	UL2501	600V	3X2/0AWG	537/0.4	38.1	3315.03	0.2660 Ω/km
ANM08.006.04.2/0AB	UL2501	600V	4X2/0AWG	537/0.4	42.1	4220.43	0.2660 Ω/km
ANM08.006.05.2/0AB	UL2501	600V	5X2/0AWG	537/0.4	48	5343.13	0.2660 Ω/km
ANM08.006.06.2/0AB	UL2501	600V	6X2/0AWG	537/0.4	52.3	6349.13	0.2660 Ω/km
ANM08.006.07.2/0AB	UL2501	600V	7X2/0AWG	537/0.4	52.3	6817.83	0.2660 Ω/km
ANM08.006.02.3/0AB	UL2501	600V	2X3/0AWG	677/0.4	38.4	3146.01	0.2110 Ω/km
ANM08.006.03.3/0AB	UL2501	600V	3X3/0AWG	677/0.4	40.9	3988.11	0.2110 Ω/km
ANM08.006.04.3/0AB	UL2501	600V	4X3/0AWG	677/0.4	47	5280.71	0.2110 Ω/km
ANM08.006.05.3/0AB	UL2501	600V	5X3/0AWG	677/0.4	51.5	6428.81	0.2110 Ω/km
ANM08.006.06.3/0AB	UL2501	600V	6X3/0AWG	677/0.4	56.2	7653.61	0.2110 Ω/km
ANM08.006.07.3/0AB	UL2501	600V	7X3/0AWG	677/0.4	56.2	8249.11	0.2110 Ω/km
ANM08.006.02.4/0AB	UL2501	600V	2X4/0AWG	854/0.4	41.8	3856.3	0.1673 Ω/km
ANM08.006.03.4/0AB	UL2501	600V	3X4/0AWG	854/0.4	46.3	5092.9	0.1673 Ω/km
ANM08.006.04.4/0AB	UL2501	600V	4X4/0AWG	854/0.4	50.9	6401.7	0.1673 Ω/km
ANM08.006.05.4/0AB	UL2501	600V	5X4/0AWG	854/0.4	55.8	7803.3	0.1673 Ω/km
ANM08.006.06.4/0AB	UL2501	600V	6X4/0AWG	854/0.4	61	9307.9	0.1673 Ω/km
ANM08.006.07.4/0AB	UL2501	600V	7X4/0AWG	854/0.4	61	10059.1	0.1673 Ω/km



ANM08.006.02.250kV	UL2501	600V	2X250kcmil	1007/0.4	47.8	4798.3	0.1416 Ω/km
ANM08.006.03.250kV	UL2501	600V	3X250kcmil	1007/0.4	50.9	6061.2	0.1416 Ω/km
ANM08.006.04.250kV	UL2501	600V	4X250kcmil	1007/0.4	55.9	7606.8	0.1416 Ω/km
ANM08.006.05.250kV	UL2501	600V	5X250kcmil	1007/0.4	61.5	9303.8	0.1416 Ω/km
ANM08.006.02.300kV	UL2501	600V	2X300kcmil	1184/0.4	50	5474.2	0.1180 Ω/km
ANM08.006.03.300kV	UL2501	600V	3X300kcmil	1184/0.4	53.2	6958.3	0.1180 Ω/km
ANM08.006.04.300kV	UL2501	600V	4X300kcmil	1184/0.4	58.6	8780.9	0.1180 Ω/km
ANM08.006.05.300kV	UL2501	600V	5X300kcmil	1184/0.4	64.5	10753.8	0.1180 Ω/km
ANM08.006.02.350kV	UL2501	600V	2X350kcmil	1406/0.4	53	6224.8	0.1011 Ω/km
ANM08.006.03.350kV	UL2501	600V	3X350kcmil	1406/0.4	56.5	7944.5	0.1011 Ω/km
ANM08.006.04.350kV	UL2501	600V	4X350kcmil	1406/0.4	62.2	10026.8	0.1011 Ω/km
ANM08.006.05.350kV	UL2501	600V	5X350kcmil	1406/0.4	68.5	12289.1	0.1011 Ω/km
ANM08.006.02.400kV	UL2501	600V	2X400kcmil	1628/0.4	56	7006.1	0.08851 Ω/km
ANM08.006.03.400kV	UL2501	600V	3X400kcmil	1628/0.4	59.7	8955.2	0.08851 Ω/km
ANM08.006.04.400kV	UL2501	600V	4X400kcmil	1628/0.4	65.8	11321.2	0.08851 Ω/km
ANM08.006.05.400kV	UL2501	600V	5X400kcmil	1628/0.4	75	14321.6	0.08851 Ω/km
ANM08.006.02.450kV	UL2501	600V	2X450kcmil	1830/0.4	58.4	7722.6	0.07867 Ω/km
ANM08.006.03.450kV	UL2501	600V	3X450kcmil	1830/0.4	62.3	9899.2	0.07867 Ω/km
ANM08.006.04.450kV	UL2501	600V	4X450kcmil	1830/0.4	68.7	12529.6	0.07867 Ω/km
ANM08.006.05.450kV	UL2501	600V	5X450kcmil	1830/0.4	78.2	15827.1	0.07867 Ω/km
ANM08.006.02.500kV	UL2501	600V	2X500kcmil	2013/0.4	60.4	8407.6	0.07080 Ω/km
ANM08.006.03.500kV	UL2501	600V	3X500kcmil	2013/0.4	64.4	10801.7	0.07080 Ω/km
ANM08.006.04.500kV	UL2501	600V	4X500kcmil	2013/0.4	73.5	14111	0.07080 Ω/km
ANM08.006.05.500kV	UL2501	600V	5X500kcmil	2013/0.4	80.9	17294.8	0.07080 Ω/km
ANM08.006.03.01.013AB	UL2501	600V	3X13AWG+1X15AWG	54/0.25	13.5	302.85	6.82 Ω/km
ANM08.006.03.01.012AB	UL2501	600V	3X12AWG+1X14AWG	68/0.25	14	339.78	5.43 Ω/km
ANM08.006.03.01.011AB	UL2501	600V	3X11AWG+1X14AWG	85/0.25	14.8	385.38	4.30 Ω/km
ANM08.006.03.01.010AB	UL2501	600V	3X10AWG+1X13AWG	108/0.25	16.1	457.23	3.409 Ω/km
ANM08.006.03.01.009AB	UL2501	600V	3X9AWG+1X12AWG	136/0.25	16.7	518.71	2.705 Ω/km
ANM08.006.03.01.008AB	UL2501	600V	3X8AWG+1X11AWG	171/0.25	19.2	674.37	2.144 Ω/km
ANM08.006.03.01.007AB	UL2501	600V	3X7AWG+1X10AWG	84/0.4	20.2	779.37	1.700 Ω/km
ANM08.006.03.01.006AB	UL2501	600V	3X6AWG+1X9AWG	106/0.4	23.1	996.44	1.348 Ω/km
ANM08.006.03.01.005AB	UL2501	600V	3X5AWG+1X8AWG	134/0.4	24.9	1191.37	1.070 Ω/km
ANM08.006.03.01.004AB	UL2501	600V	3X4AWG+1X7AWG	169/0.4	26.4	1397.45	0.8481 Ω/km
ANM08.006.03.01.003AB	UL2501	600V	3X3AWG+1X6AWG	213/0.4	28.3	1661.9	0.6727 Ω/km
ANM08.006.03.01.002AB	UL2501	600V	3X2AWG+1X5AWG	268/0.4	30.3	1980.37	0.5335 Ω/km
ANM08.006.03.01.001AB	UL2501	600V	3X1AWG+1X4AWG	338/0.4	33.5	2494.65	0.4230 Ω/km
ANM08.006.03.01.1/OAB	UL2501	600V	3X1/OAWG+1X3AWG	426/0.4	36.3	3003.67	0.3354 Ω/km
ANM08.006.03.01.2/OAB	UL2501	600V	3X2/OAWG+1X2AWG	537/0.4	39.5	3650.92	0.2660 Ω/km
ANM08.006.03.01.3/OAB	UL2501	600V	3X3/OAWG+1X1AWG	677/0.4	42.9	4490.81	0.2110 Ω/km
ANM08.006.03.01.4/OAB	UL2501	600V	3X4/OAWG+1X1/OAWG	854/0.4	48.4	5659.59	0.1673 Ω/km
ANM08.006.03.01.250kV	UL2501	600V	3X250kcmil+1X2/OAWG	1007/0.4	53	6741.83	0.1416 Ω/km



ANM08.006.03.01.300kB	UL2501	600V	3X300kcmil+1X3/0AWG	1184/0.4	55.7	7825.11	0.1180 Ω/km
ANM08.006.03.01.350kB	UL2501	600V	3X350kcmil+1X4/0AWG	1406/0.4	59.4	9043	0.1011 Ω/km
ANM08.006.03.01.400kB	UL2501	600V	3X400kcmil+1X250kcmil	1628/0.4	63.4	10325	0.08851 Ω/km
ANM08.006.03.01.450kB	UL2501	600V	3X450kcmil+1X300kcmil	1830/0.4	66.3	11532.8	0.07867 Ω/km
ANM08.006.03.01.500kB	UL2501	600V	3X500kcmil+1X350kcmil	2013/0.4	69	12728	0.07080 Ω/km
ANM08.006.03.02.013AB	UL2501	600V	3X13AWG+2X15AWG	54/0.25	14.3	342.85	6.82 Ω/km
ANM08.006.03.02.012AB	UL2501	600V	3X12AWG+2X14AWG	68/0.25	15	391.28	5.43 Ω/km
ANM08.006.03.02.011AB	UL2501	600V	3X11AWG+2X14AWG	85/0.25	15.6	430.88	4.30 Ω/km
ANM08.006.03.02.010AB	UL2501	600V	3X10AWG+2X13AWG	108/0.25	16.9	509.03	3.409 Ω/km
ANM08.006.03.02.009AB	UL2501	600V	3X9AWG+2X12AWG	136/0.25	17.6	581.61	2.705 Ω/km
ANM08.006.03.02.008AB	UL2501	600V	3X8AWG+2X11AWG	171/0.25	20	742.87	2.144 Ω/km
ANM08.006.03.02.007AB	UL2501	600V	3X7AWG+2X10AWG	84/0.4	22.7	944.47	1.700 Ω/km
ANM08.006.03.02.006AB	UL2501	600V	3X6AWG+2X9AWG	106/0.4	24.1	1100.44	1.348 Ω/km
ANM08.006.03.02.005AB	UL2501	600V	3X5AWG+2X8AWG	134/0.4	26.4	1344.27	1.070 Ω/km
ANM08.006.03.02.004AB	UL2501	600V	3X4AWG+2X7AWG	169/0.4	28	1579.35	0.8481 Ω/km
ANM08.006.03.02.003AB	UL2501	600V	3X3AWG+2X6AWG	213/0.4	30	1876.2	0.6727 Ω/km
ANM08.006.03.02.002AB	UL2501	600V	3X2AWG+2X5AWG	268/0.4	32.5	2302.47	0.5335 Ω/km
ANM08.006.03.02.001AB	UL2501	600V	3X1AWG+2X4AWG	338/0.4	35.4	2805.55	0.4230 Ω/km
ANM08.006.03.02.1/0AB	UL2501	600V	3X1/0AWG+2X3AWG	426/0.4	38.7	3413.97	0.3354 Ω/km
ANM08.006.03.02.2/0AB	UL2501	600V	3X2/0AWG+2X2AWG	537/0.4	41.9	4166.22	0.2660 Ω/km
ANM08.006.03.02.3/0AB	UL2501	600V	3X3/0AWG+2X1AWG	677/0.4	47.2	5263.11	0.2110 Ω/km
ANM08.006.03.02.4/0AB	UL2501	600V	3X4/0AWG+2X1/0AWG	854/0.4	51.2	6379.19	0.1673 Ω/km
ANM08.006.03.02.250kB	UL2501	600V	3X250kcmil+2X2/0AWG	1007/0.4	56.1	7630.93	0.1416 Ω/km
ANM08.006.03.02.300kB	UL2501	600V	3X300kcmil+2X3/0AWG	1184/0.4	59.2	8919.81	0.1180 Ω/km
ANM08.006.03.02.350kB	UL2501	600V	3X350kcmil+2X4/0AWG	1406/0.4	63.4	10402.9	0.1011 Ω/km
ANM08.006.03.02.400kB	UL2501	600V	3X400kcmil+2X250kcmil	1628/0.4	68.1	11971.3	0.08851 Ω/km
ANM08.006.03.02.450kB	UL2501	600V	3X450kcmil+2X300kcmil	1830/0.4	73.6	13850	0.07867 Ω/km
ANM08.006.03.02.500kB	UL2501	600V	3X500kcmil+2X350kcmil	2013/0.4	76.9	15376.3	0.07080 Ω/km
ANM08.006.01.01.013AB	UL2501	600V	4X13AWG+1X15AWG	54/0.25	14.6	360.55	6.82 Ω/km
ANM08.006.01.01.012AB	UL2501	600V	4X12AWG+1X14AWG	68/0.25	15.2	407.78	5.43 Ω/km
ANM08.006.01.01.011AB	UL2501	600V	4X11AWG+1X14AWG	85/0.25	16.1	465.28	4.30 Ω/km
ANM08.006.01.01.010AB	UL2501	600V	4X10AWG+1X13AWG	108/0.25	17.6	555.93	3.409 Ω/km
ANM08.006.01.01.009AB	UL2501	600V	4X9AWG+1X12AWG	136/0.25	18.3	634.41	2.705 Ω/km
ANM08.006.01.01.008AB	UL2501	600V	4X8AWG+1X11AWG	171/0.25	22.5	899.67	2.144 Ω/km
ANM08.006.01.01.007AB	UL2501	600V	4X7AWG+1X10AWG	84/0.4	23.7	1040.87	1.700 Ω/km
ANM08.006.01.01.006AB	UL2501	600V	4X6AWG+1X9AWG	106/0.4	25.4	1226.34	1.348 Ω/km
ANM08.006.01.01.005AB	UL2501	600V	4X5AWG+1X8AWG	134/0.4	27.3	1462.77	1.070 Ω/km
ANM08.006.01.01.001AB	UL2501	600V	4X4AWG+1X7AWG	169/0.4	29.1	1729.85	0.8481 Ω/km
ANM08.006.01.01.003AB	UL2501	600V	4X3AWG+1X6AWG	213/0.4	31.6	2125.7	0.6727 Ω/km
ANM08.006.01.01.002AB	UL2501	600V	4X2AWG+1X5AWG	268/0.4	33.8	2528.17	0.5335 Ω/km
ANM08.006.01.01.001AB	UL2501	600V	4X1AWG+1X4AWG	338/0.4	37.3	3128.75	0.4230 Ω/km
ANM08.006.01.01.1/0AB	UL2501	600V	4X1/0AWG+1X3AWG	426/0.4	40.6	3787.37	0.3354 Ω/km



ANM08.006.01.01.2/0AB	UL2501	600V	4X2/0AWG+1X2AWG	537/0.4	45.8	4817.72	0.2660 Ω/km
ANM08.006.01.01.3/0AB	UL2501	600V	4X3/0AWG+1X1AWG	677/0.4	49.4	5825.21	0.2110 Ω/km
ANM08.006.01.01.4/0AB	UL2501	600V	4X4/0AWG+1X1/0AWG	854/0.4	53.5	7057.99	0.1673 Ω/km
ANM08.006.01.01.250kB	UL2501	600V	4X250kcmil+1X2/0AWG	1007/0.4	58.8	8428.93	0.1416 Ω/km
ANM08.006.01.01.300kB	UL2501	600V	4X300kcmil+1X3/0AWG	1184/0.4	61.8	9787.21	0.1180 Ω/km
ANM08.006.01.01.350kB	UL2501	600V	4X350kcmil+1X4/0AWG	1406/0.4	65.9	11295.1	0.1011 Ω/km
ANM08.006.01.01.400kB	UL2501	600V	4X400kcmil+1X250kcmil	1628/0.4	72.7	13290.3	0.08851 Ω/km
ANM08.006.01.01.450kB	UL2501	600V	4X450kcmil+1X300kcmil	1830/0.4	75.9	14794.2	0.07867 Ω/km
ANM08.006.01.01.500kB	UL2501	600V	4X500kcmil+1X350kcmil	2013/0.4	78.9	16292.7	0.07080 Ω/km
ANM08.006.03.03.013AB	UL2501	600V	3X13AWG+3X18AWG	54/0.25	14.5	343.13	6.82 Ω/km
ANM08.006.03.03.012AB	UL2501	600V	3X12AWG+3X17AWG	68/0.25	15.2	389.44	5.43 Ω/km
ANM08.006.03.03.011AB	UL2501	600V	3X11AWG+3X16AWG	85/0.25	15.9	440.31	4.30 Ω/km
ANM08.006.03.03.010AB	UL2501	600V	3X10AWG+3X15AWG	108/0.25	17.1	514.65	3.409 Ω/km
ANM08.006.03.03.009AB	UL2501	600V	3X9AWG+3X14AWG	136/0.25	17.8	586.28	2.705 Ω/km
ANM08.006.03.03.008AB	UL2501	600V	3X8AWG+3X13AWG	171/0.25	19.9	733.53	2.144 Ω/km
ANM08.006.03.03.007AB	UL2501	600V	3X7AWG+3X12AWG	84/0.4	20.8	844.61	1.700 Ω/km
ANM08.006.03.03.006AB	UL2501	600V	3X6AWG+3X11AWG	106/0.4	23.8	1077.57	1.348 Ω/km
ANM08.006.03.03.005AB	UL2501	600V	3X5AWG+3X10AWG	134/0.4	25.6	1279.97	1.070 Ω/km
ANM08.006.03.03.004AB	UL2501	600V	3X4AWG+3X9AWG	169/0.4	27.1	1502.34	0.8481 Ω/km
ANM08.006.03.03.003AB	UL2501	600V	3X3AWG+3X8AWG	213/0.4	30.2	1875.87	0.6727 Ω/km
ANM08.006.03.03.002AB	UL2501	600V	3X2AWG+3X7AWG	268/0.4	32.5	2285.85	0.5335 Ω/km
ANM08.006.03.03.001AB	UL2501	600V	3X1AWG+3X6AWG	338/0.4	35.4	2778.7	0.4230 Ω/km
ANM08.006.03.03.1/0AB	UL2501	600V	3X1/0AWG+3X5AWG	426/0.4	38.5	3362.67	0.3354 Ω/km
ANM08.006.03.03.2/0AB	UL2501	600V	3X2/0AWG+3X4AWG	537/0.4	41.6	4095.35	0.2660 Ω/km
ANM08.006.03.03.3/0AB	UL2501	600V	3X3/0AWG+3X3AWG	677/0.4	46.5	5126.77	0.2110 Ω/km
ANM08.006.03.03.4/0AB	UL2501	600V	3X4/0AWG+3X2AWG	854/0.4	50.2	6192.82	0.1673 Ω/km
ANM08.006.03.03.250kB	UL2501	600V	3X250kcmil+3X1AWG	1007/0.4	55.2	7439.41	0.1416 Ω/km
ANM08.006.03.03.300kB	UL2501	600V	3X300kcmil+3X1/0AWG	1184/0.4	58.9	8769.69	0.1180 Ω/km
ANM08.006.03.03.350kB	UL2501	600V	3X350kcmil+3X1/0AWG	1406/0.4	60.9	9578.19	0.1011 Ω/km
ANM08.006.03.03.400kB	UL2501	600V	3X400kcmil+3X2/0AWG	1628/0.4	65.1	11060.53	0.08851 Ω/km
ANM08.006.03.03.450kB	UL2501	600V	3X450kcmil+3X3/0AWG	1830/0.4	68.9	12614.11	0.07867 Ω/km
ANM08.006.03.03.500kB	UL2501	600V	3X500kcmil+3X3/0AWG	2013/0.4	72.7	13809.51	0.07080 Ω/km