



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
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	2X2X0.14	9/0.14	5.8	49.56	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	3X2X0.14	9/0.14	6.0	54.04	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	4X2X0.14	9/0.14	6.5	63.91	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	5X2X0.14	9/0.14	7.4	81.38	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	6X2X0.14	9/0.14	7.9	93.06	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	7X2X0.14	9/0.14	7.9	94.26	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	8X2X0.14	9/0.14	8.5	108.89	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	9X2X0.14	9/0.14	9.4	131.46	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	10X2X0.14	9/0.14	9.9	145.77	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	11X2X0.14	9/0.14	10.2	155.14	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	12X2X0.14	9/0.14	10.2	156.35	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	13X2X0.14	9/0.14	10.9	179.28	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	14X2X0.14	9/0.14	10.9	180.48	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	15X2X0.14	9/0.14	11.4	196.86	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	16X2X0.14	9/0.14	11.4	198.06	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	17X2X0.14	9/0.14	11.9	215.12	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	18X2X0.14	9/0.14	11.9	216.32	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	19X2X0.14	9/0.14	11.9	217.53	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	20X2X0.14	9/0.14	12.2	228.54	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	21X2X0.14	9/0.14	12.5	239.82	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	22X2X0.14	9/0.14	13.5	273.8	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	23X2X0.14	9/0.14	14.0	293.52	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	24X2X0.14	9/0.14	14.0	294.74	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	25X2X0.14	9/0.14	14.3	307.37	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	26X2X0.14	9/0.14	14.3	308.57	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	27X2X0.14	9/0.14	14.3	309.77	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	28X2X0.14	9/0.14	14.9	333.8	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	29X2X0.14	9/0.14	14.9	335	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	30X2X0.14	9/0.14	14.9	336.22	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	31X2X0.14	9/0.14	15.4	357.77	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	32X2X0.14	9/0.14	15.4	358.98	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	33X2X0.14	9/0.14	15.4	360.18	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	34X2X0.14	9/0.14	16.0	386.7	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	35X2X0.14	9/0.14	16.0	387.9	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	36X2X0.14	9/0.14	16.0	389.11	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	37X2X0.14	9/0.14	16.0	390.32	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	38X2X0.14	9/0.14	16.7	421.42	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	39X2X0.14	9/0.14	16.7	422.63	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	40X2X0.14	9/0.14	16.7	423.83	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	41X2X0.14	9/0.14	17.9	480.7	158Ω/km



ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	42X2X0.14	9/0.14	17.9	481.9	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	43X2X0.14	9/0.14	17.9	483.12	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	44X2X0.14	9/0.14	17.9	484.32	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	45X2X0.14	9/0.14	18.4	508.92	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	46X2X0.14	9/0.14	18.4	510.12	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	47X2X0.14	9/0.14	18.4	511.33	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	48X2X0.14	9/0.14	18.4	512.54	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	49X2X0.14	9/0.14	18.9	538.72	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	50X2X0.14	9/0.14	18.9	539.93	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	51X2X0.14	9/0.14	18.9	541.13	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	52X2X0.14	9/0.14	18.9	542.34	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	53X2X0.14	9/0.14	19.4	569.17	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	54X2X0.14	9/0.14	19.4	570.38	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	55X2X0.14	9/0.14	19.4	571.58	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	56X2X0.14	9/0.14	19.4	572.8	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	57X2X0.14	9/0.14	19.9	600.29	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	58X2X0.14	9/0.14	19.9	601.5	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	59X2X0.14	9/0.14	19.9	602.7	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	60X2X0.14	9/0.14	19.9	603.91	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	61X2X0.14	9/0.14	19.9	605.11	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	62X2X0.14	9/0.14	20.9	653.29	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	63X2X0.14	9/0.14	20.9	654.5	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	64X2X0.14	9/0.14	20.9	655.7	158Ω/km
ANO03.012.02.000.14B	Li2YC11Y-TP	300/300V	65X2X0.14	9/0.14	20.9	656.91	158Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	2X2X0.25	16/0.14	6.6	65.72	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	3X2X0.25	16/0.14	7.4	82.61	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	4X2X0.25	16/0.14	8	97.67	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	5X2X0.25	16/0.14	8.6	113.68	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	6X2X0.25	16/0.14	9.4	135.14	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	7X2X0.25	16/0.14	9.4	137.57	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	8X2X0.25	16/0.14	10.1	158.51	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	9X2X0.25	16/0.14	11.3	197.47	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	10X2X0.25	16/0.14	11.9	218.82	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	11X2X0.25	16/0.14	12.3	234.4	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	12X2X0.25	16/0.14	12.3	236.82	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	13X2X0.25	16/0.14	13.1	266.09	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	14X2X0.25	16/0.14	13.1	268.51	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	15X2X0.25	16/0.14	13.8	294.64	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	16X2X0.25	16/0.14	13.8	297.05	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	17X2X0.25	16/0.14	14.6	329.31	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	18X2X0.25	16/0.14	14.6	331.74	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	19X2X0.25	16/0.14	14.6	334.16	73.84Ω/km



ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	20X2X0.25	16/0.14	15	352.49	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	21X2X0.25	16/0.14	15.3	367.14	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	22X2X0.25	16/0.14	16.2	407.62	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	23X2X0.25	16/0.14	17	444.84	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	24X2X0.25	16/0.14	17	447.27	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	25X2X0.25	16/0.14	17.4	468.14	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	26X2X0.25	16/0.14	17.4	470.56	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	27X2X0.25	16/0.14	17.4	472.99	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	28X2X0.25	16/0.14	18	503.88	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	29X2X0.25	16/0.14	18	506.3	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	30X2X0.25	16/0.14	18	508.72	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	31X2X0.25	16/0.14	18.8	549.65	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	32X2X0.25	16/0.14	18.8	552.07	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	33X2X0.25	16/0.14	18.8	554.5	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	34X2X0.25	16/0.14	19.4	587.6	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	35X2X0.25	16/0.14	19.4	590.03	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	36X2X0.25	16/0.14	19.4	592.44	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	37X2X0.25	16/0.14	19.4	594.87	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	38X2X0.25	16/0.14	20.3	644.09	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	39X2X0.25	16/0.14	20.3	646.51	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	40X2X0.25	16/0.14	20.3	648.94	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	41X2X0.25	16/0.14	22.1	746.39	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	42X2X0.25	16/0.14	22.1	748.8	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	43X2X0.25	16/0.14	22.1	751.23	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	44X2X0.25	16/0.14	22.1	753.65	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	45X2X0.25	16/0.14	22.7	790.7	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	46X2X0.25	16/0.14	22.7	793.11	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	47X2X0.25	16/0.14	22.7	795.55	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	48X2X0.25	16/0.14	22.7	797.97	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	49X2X0.25	16/0.14	23.3	837.04	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	50X2X0.25	16/0.14	23.3	839.46	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	51X2X0.25	16/0.14	23.3	841.89	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	52X2X0.25	16/0.14	23.3	844.3	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	53X2X0.25	16/0.14	23.9	884.33	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	54X2X0.25	16/0.14	23.9	886.76	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	55X2X0.25	16/0.14	23.9	889.19	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	56X2X0.25	16/0.14	23.9	891.6	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	57X2X0.25	16/0.14	24.7	944.48	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	58X2X0.25	16/0.14	24.7	946.91	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	59X2X0.25	16/0.14	24.7	949.32	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	60X2X0.25	16/0.14	24.7	951.75	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	61X2X0.25	16/0.14	24.7	954.17	73.84Ω/km



ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	62X2X0.25	16/0.14	25.4	1003.14	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	63X2X0.25	16/0.14	25.4	1005.56	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	64X2X0.25	16/0.14	25.4	1007.99	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.25B	Li2YC11Y-TP	300/300V	65X2X0.25	16/0.14	25.4	1010.41	73.84Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	1X2X0.34	22/0.14	4.6	33.46	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	2X2X0.34	22/0.14	7.8	90.32	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	3X2X0.34	22/0.14	8.2	102.42	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	4X2X0.34	22/0.14	9	123.96	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	5X2X0.34	22/0.14	9.8	147.72	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	6X2X0.34	22/0.14	10.6	175.44	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	7X2X0.34	22/0.14	10.6	178.78	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	8X2X0.34	22/0.14	11.6	211.71	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	9X2X0.34	22/0.14	12.8	254.12	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	10X2X0.34	22/0.14	13.7	287.96	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	12X2X0.34	22/0.14	14.1	309.62	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	13X2X0.34	22/0.14	14.9	343.42	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	14X2X0.34	22/0.14	14.9	346.75	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	15X2X0.34	22/0.14	15.7	382.98	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	16X2X0.34	22/0.14	15.7	386.31	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	17X2X0.34	22/0.14	16.6	427.86	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	18X2X0.34	22/0.14	16.6	431.19	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	19X2X0.34	22/0.14	16.6	434.54	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	20X2X0.34	22/0.14	17	455.88	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	21X2X0.34	22/0.14	17.4	477.66	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	22X2X0.34	22/0.14	18.6	537.98	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	23X2X0.34	22/0.14	19.4	581.99	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	24X2X0.34	22/0.14	19.4	585.33	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	25X2X0.34	22/0.14	19.8	609.65	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	26X2X0.34	22/0.14	19.8	612.99	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	27X2X0.34	22/0.14	19.8	616.33	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	28X2X0.34	22/0.14	20.9	671.94	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	29X2X0.34	22/0.14	20.9	675.28	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	30X2X0.34	22/0.14	20.9	678.62	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	31X2X0.34	22/0.14	21.7	727.24	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	32X2X0.34	22/0.14	21.7	730.57	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	33X2X0.34	22/0.14	21.7	733.92	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	34X2X0.34	22/0.14	22.6	789.14	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	35X2X0.34	22/0.14	22.6	792.49	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	36X2X0.34	22/0.14	22.6	795.81	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	37X2X0.34	22/0.14	22.6	799.16	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	38X2X0.34	22/0.14	23.4	851.36	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	39X2X0.34	22/0.14	23.4	854.71	61.1Ω/km



ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	40X2X0.34	22/0.14	23.4	858.03	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	41X2X0.34	22/0.14	25.4	989.77	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	42X2X0.34	22/0.14	25.4	993.12	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	43X2X0.34	22/0.14	25.4	996.45	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	44X2X0.34	22/0.14	25.4	999.8	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	45X2X0.34	22/0.14	25.8	1030.3	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	46X2X0.34	22/0.14	25.8	1033.64	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	47X2X0.34	22/0.14	25.8	1036.97	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	48X2X0.34	22/0.14	25.8	1040.32	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	49X2X0.34	22/0.14	26.6	1098.02	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	50X2X0.34	22/0.14	26.6	1101.37	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	51X2X0.34	22/0.14	26.6	1104.7	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	52X2X0.34	22/0.14	26.6	1108.03	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	53X2X0.34	22/0.14	27.4	1168.68	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	54X2X0.34	22/0.14	27.4	1172.02	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	55X2X0.34	22/0.14	27.4	1175.35	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	56X2X0.34	22/0.14	27.4	1178.69	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	57X2X0.34	22/0.14	28.3	1247.19	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	58X2X0.34	22/0.14	28.3	1250.53	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	59X2X0.34	22/0.14	28.3	1253.86	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	60X2X0.34	22/0.14	28.3	1257.2	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	61X2X0.34	22/0.14	28.3	1260.54	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	62X2X0.34	22/0.14	29.1	1324.75	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	63X2X0.34	22/0.14	29.1	1328.07	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	64X2X0.34	22/0.14	29.1	1331.42	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.34B	Li2YC11Y-TP	300/300V	65X2X0.34	22/0.14	29.1	1334.75	61.1Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	2X2X0.5	18/0.19	8.6	111.85	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	3X2X0.5	18/0.19	9.3	133.5	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	4X2X0.5	18/0.19	10.1	159.7	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	5X2X0.5	18/0.19	11.2	198.33	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	6X2X0.5	18/0.19	12.1	231.98	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	7X2X0.5	18/0.19	12.1	237.12	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	8X2X0.5	18/0.19	13.2	279.3	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	9X2X0.5	18/0.19	14.7	338.38	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	10X2X0.5	18/0.19	15.6	380.14	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	11X2X0.5	18/0.19	16.1	406.57	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	12X2X0.5	18/0.19	16.1	411.72	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	13X2X0.5	18/0.19	17.1	460.56	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	14X2X0.5	18/0.19	17.1	465.71	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	15X2X0.5	18/0.19	17.9	508.39	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	16X2X0.5	18/0.19	17.9	513.54	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	17X2X0.5	18/0.19	19	572.12	39Ω/km



ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	18X2X0.5	18/0.19	19	577.25	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	19X2X0.5	18/0.19	19	582.41	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	20X2X0.5	18/0.19	19.5	613.3	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	21X2X0.5	18/0.19	19.9	639.53	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	22X2X0.5	18/0.19	21.6	731.19	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	23X2X0.5	18/0.19	22.7	799.98	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	24X2X0.5	18/0.19	22.7	805.13	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	25X2X0.5	18/0.19	23.2	840.75	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	26X2X0.5	18/0.19	23.2	845.88	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	27X2X0.5	18/0.19	23.2	851.03	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	28X2X0.5	18/0.19	23.9	899.95	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	29X2X0.5	18/0.19	23.9	905.1	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	30X2X0.5	18/0.19	23.9	910.25	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	31X2X0.5	18/0.19	25	985.63	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	32X2X0.5	18/0.19	25	990.78	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	33X2X0.5	18/0.19	25	995.92	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	34X2X0.5	18/0.19	26.1	1074.42	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	35X2X0.5	18/0.19	26.1	1079.56	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	36X2X0.5	18/0.19	26.1	1084.69	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	37X2X0.5	18/0.19	26.1	1089.85	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	38X2X0.5	18/0.19	27	1158.38	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	39X2X0.5	18/0.19	27	1163.52	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	40X2X0.5	18/0.19	27	1168.66	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	41X2X0.5	18/0.19	29.3	1344.19	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	42X2X0.5	18/0.19	29.3	1349.33	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	43X2X0.5	18/0.19	29.3	1354.47	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	44X2X0.5	18/0.19	29.3	1359.62	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	45X2X0.5	18/0.19	30	1418.39	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	46X2X0.5	18/0.19	30	1423.53	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	47X2X0.5	18/0.19	30	1428.68	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	48X2X0.5	18/0.19	30	1433.82	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	49X2X0.5	18/0.19	31.3	1574.07	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	50X2X0.5	18/0.19	31.3	1579.21	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	51X2X0.5	18/0.19	31.3	1584.35	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	52X2X0.5	18/0.19	31.3	1589.5	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	53X2X0.5	18/0.19	32.4	1687.04	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	54X2X0.5	18/0.19	32.4	1692.19	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	55X2X0.5	18/0.19	32.4	1697.33	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	56X2X0.5	18/0.19	32.4	1702.47	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	57X2X0.5	18/0.19	33.3	1786.98	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	58X2X0.5	18/0.19	33.3	1792.13	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	59X2X0.5	18/0.19	33.3	1797.28	39Ω/km



ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	60X2X0.5	18/0.19	33.3	1802.42	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	61X2X0.5	18/0.19	33.3	1807.56	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	62X2X0.5	18/0.19	34.4	1910.8	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	63X2X0.5	18/0.19	34.4	1915.93	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	64X2X0.5	18/0.19	34.4	1921.09	39Ω/km
ANO03.012.02.000.50B	Li2YC11Y-TP	300/300V	65X2X0.5	18/0.19	34.4	1926.22	39Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	2X2X0.75	27/0.19	9.5	140.11	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	3X2X0.75	27/0.19	10.1	164.53	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	4X2X0.75	27/0.19	11.2	206.47	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	5X2X0.75	27/0.19	12.2	246.75	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	6X2X0.75	27/0.19	13.5	298.08	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	7X2X0.75	27/0.19	13.5	306.54	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	8X2X0.75	27/0.19	14.7	359.82	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	9X2X0.75	27/0.19	16	421.9	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	10X2X0.75	27/0.19	17.2	483	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	11X2X0.75	27/0.19	17.8	519.61	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	12X2X0.75	27/0.19	17.8	528.07	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	13X2X0.75	27/0.19	18.8	584.63	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	14X2X0.75	27/0.19	18.8	593.1	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	15X2X0.75	27/0.19	19.8	653.24	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	16X2X0.75	27/0.19	19.8	661.71	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	17X2X0.75	27/0.19	21.3	744.88	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	18X2X0.75	27/0.19	21.3	753.35	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	19X2X0.75	27/0.19	21.3	761.82	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	20X2X0.75	27/0.19	21.8	798.91	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	21X2X0.75	27/0.19	22.5	847.51	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	22X2X0.75	27/0.19	23.8	935.9	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	23X2X0.75	27/0.19	25	1020.94	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	24X2X0.75	27/0.19	25	1029.41	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	25X2X0.75	27/0.19	25.5	1071.4	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	26X2X0.75	27/0.19	25.5	1079.87	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	27X2X0.75	27/0.19	25.5	1088.34	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	28X2X0.75	27/0.19	26.6	1171.59	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	29X2X0.75	27/0.19	26.6	1180.05	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	30X2X0.75	27/0.19	26.6	1188.52	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	31X2X0.75	27/0.19	27.6	1268.88	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	32X2X0.75	27/0.19	27.6	1277.35	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	33X2X0.75	27/0.19	27.6	1285.82	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	34X2X0.75	27/0.19	28.8	1382.72	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	35X2X0.75	27/0.19	28.8	1391.2	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	36X2X0.75	27/0.19	28.8	1399.66	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	37X2X0.75	27/0.19	28.8	1408.13	26Ω/km



ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	38X2X0.75	27/0.19	30	1508.72	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	39X2X0.75	27/0.19	30	1517.18	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	40X2X0.75	27/0.19	30	1525.65	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	41X2X0.75	27/0.19	33.1	1823.15	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	42X2X0.75	27/0.19	33.1	1831.62	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	43X2X0.75	27/0.19	33.1	1840.08	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	44X2X0.75	27/0.19	33.1	1848.55	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	45X2X0.75	27/0.19	33.8	1918.08	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	46X2X0.75	27/0.19	33.8	1926.55	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	47X2X0.75	27/0.19	33.8	1935.02	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	48X2X0.75	27/0.19	33.8	1943.49	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	49X2X0.75	27/0.19	34.7	2034.64	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	50X2X0.75	27/0.19	34.7	2043.11	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	51X2X0.75	27/0.19	34.7	2051.57	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	52X2X0.75	27/0.19	34.7	2060.04	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	53X2X0.75	27/0.19	35.9	2180.19	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	54X2X0.75	27/0.19	35.9	2188.66	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	55X2X0.75	27/0.19	35.9	2197.14	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	56X2X0.75	27/0.19	35.9	2205.61	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	57X2X0.75	27/0.19	37.1	2314.32	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	58X2X0.75	27/0.19	37.1	2322.79	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	59X2X0.75	27/0.19	37.1	2331.25	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	60X2X0.75	27/0.19	37.1	2339.72	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	61X2X0.75	27/0.19	37.1	2348.19	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	62X2X0.75	27/0.19	38.4	2485.48	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	63X2X0.75	27/0.19	38.4	2493.95	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	64X2X0.75	27/0.19	38.4	2502.42	26Ω/km
ANO03.012.02.000.75B	Li2YC11Y-TP	300/500V	65X2X0.75	27/0.19	38.4	2510.9	26Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	2X2X1	35/0.19	10.2	165.03	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	3X2X1	35/0.19	11.1	204.3	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	4X2X1	35/0.19	12.1	247.43	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	5X2X1	35/0.19	13.3	299.66	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	6X2X1	35/0.19	14.7	361.56	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	7X2X1	35/0.19	14.7	373.14	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	8X2X1	35/0.19	15.9	434.04	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	9X2X1	35/0.19	17.5	516.48	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	10X2X1	35/0.19	18.8	590.35	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	11X2X1	35/0.19	19.4	632.61	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	12X2X1	35/0.19	19.4	644.19	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	13X2X1	35/0.19	20.9	729.03	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	14X2X1	35/0.19	20.9	740.61	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	15X2X1	35/0.19	21.9	809.06	19.5Ω/km



ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	16X2X1	35/0.19	21.9	820.64	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	17X2X1	35/0.19	23.2	909.01	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	18X2X1	35/0.19	23.2	920.58	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	19X2X1	35/0.19	23.2	932.16	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	20X2X1	35/0.19	23.8	981.2	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	21X2X1	35/0.19	24.5	1036.52	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	22X2X1	35/0.19	26.2	1161.24	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	23X2X1	35/0.19	27.3	1250.85	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	24X2X1	35/0.19	27.3	1262.43	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	25X2X1	35/0.19	28.1	1331.49	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	26X2X1	35/0.19	28.1	1343.07	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	27X2X1	35/0.19	28.1	1354.65	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	28X2X1	35/0.19	29.1	1442.04	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	29X2X1	35/0.19	29.1	1453.63	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	30X2X1	35/0.19	29.1	1465.21	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	31X2X1	35/0.19	30.7	1632.69	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	32X2X1	35/0.19	30.7	1644.27	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	33X2X1	35/0.19	30.7	1655.85	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	34X2X1	35/0.19	32.2	1790.79	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	35X2X1	35/0.19	32.2	1802.37	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	36X2X1	35/0.19	32.2	1813.95	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	37X2X1	35/0.19	32.2	1825.53	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	38X2X1	35/0.19	33.3	1933.83	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	39X2X1	35/0.19	33.3	1945.42	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	40X2X1	35/0.19	33.3	1957	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	41X2X1	35/0.19	36.3	2244.85	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	42X2X1	35/0.19	36.3	2256.43	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	43X2X1	35/0.19	36.3	2268	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	44X2X1	35/0.19	36.3	2279.58	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	45X2X1	35/0.19	37.2	2362.62	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	46X2X1	35/0.19	37.2	2374.21	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	47X2X1	35/0.19	37.2	2385.79	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	48X2X1	35/0.19	37.2	2397.36	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	49X2X1	35/0.19	38.4	2527.87	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	50X2X1	35/0.19	38.4	2539.45	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	51X2X1	35/0.19	38.4	2551.03	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	52X2X1	35/0.19	38.4	2562.62	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	53X2X1	35/0.19	39.6	2696.84	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	54X2X1	35/0.19	39.6	2708.43	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	55X2X1	35/0.19	39.6	2720.01	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	56X2X1	35/0.19	39.6	2731.59	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	57X2X1	35/0.19	40.7	2860.68	19.5Ω/km



ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	58X2X1	35/0.19	40.7	2872.25	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	59X2X1	35/0.19	40.7	2883.83	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	60X2X1	35/0.19	40.7	2895.42	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	61X2X1	35/0.19	40.7	2907	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	62X2X1	35/0.19	42	3059.58	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	63X2X1	35/0.19	42	3071.15	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	64X2X1	35/0.19	42	3082.73	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.00B	Li2YC11Y-TP	300/500V	65X2X1	35/0.19	42	3094.31	19.5Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	2X2X1.5	31/0.25	11.6	221.42	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	3X2X1.5	31/0.25	12.3	262.37	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	4X2X1.5	31/0.25	13.6	323.74	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	5X2X1.5	31/0.25	15.1	399.12	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	6X2X1.5	31/0.25	16.5	475.91	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	7X2X1.5	31/0.25	16.5	494.11	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	8X2X1.5	31/0.25	17.8	572.12	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	9X2X1.5	31/0.25	19.7	684.78	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	10X2X1.5	31/0.25	21.4	788.66	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	11X2X1.5	31/0.25	22.1	847.32	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	12X2X1.5	31/0.25	22.1	865.54	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	13X2X1.5	31/0.25	23.4	961.22	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	14X2X1.5	31/0.25	23.4	979.44	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	15X2X1.5	31/0.25	24.8	1086.06	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	16X2X1.5	31/0.25	24.8	1104.27	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	17X2X1.5	31/0.25	26.3	1222.94	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	18X2X1.5	31/0.25	26.3	1241.17	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	19X2X1.5	31/0.25	26.3	1259.37	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	20X2X1.5	31/0.25	26.9	1319.92	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	21X2X1.5	31/0.25	27.5	1381.41	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	22X2X1.5	31/0.25	29.4	1541.64	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	23X2X1.5	31/0.25	31.5	1757.68	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	24X2X1.5	31/0.25	31.5	1775.89	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	25X2X1.5	31/0.25	32.4	1869.6	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	26X2X1.5	31/0.25	32.4	1887.81	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	27X2X1.5	31/0.25	32.4	1906.01	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	28X2X1.5	31/0.25	33.4	2012.54	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	29X2X1.5	31/0.25	33.4	2030.74	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	30X2X1.5	31/0.25	33.4	2048.96	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	31X2X1.5	31/0.25	34.9	2202.77	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	32X2X1.5	31/0.25	34.9	2220.98	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	33X2X1.5	31/0.25	34.9	2239.19	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	34X2X1.5	31/0.25	36.3	2389.12	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	35X2X1.5	31/0.25	36.3	2407.32	13.3Ω/km



ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	36X2X1.5	31/0.25	36.3	2425.53	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	37X2X1.5	31/0.25	36.3	2443.73	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	38X2X1.5	31/0.25	38.1	2621.78	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	39X2X1.5	31/0.25	38.1	2639.98	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	40X2X1.5	31/0.25	38.1	2658.19	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	41X2X1.5	31/0.25	41.4	3021.55	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	42X2X1.5	31/0.25	41.4	3039.76	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	43X2X1.5	31/0.25	41.4	3057.97	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	44X2X1.5	31/0.25	41.4	3076.18	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	45X2X1.5	31/0.25	42.3	3229.46	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	46X2X1.5	31/0.25	42.3	3247.67	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	47X2X1.5	31/0.25	42.3	3265.87	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	48X2X1.5	31/0.25	42.3	3284.09	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	49X2X1.5	31/0.25	43.6	3449.75	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	50X2X1.5	31/0.25	43.6	3467.96	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	51X2X1.5	31/0.25	43.6	3486.16	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	52X2X1.5	31/0.25	43.6	3504.38	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	53X2X1.5	31/0.25	45	3686.47	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	54X2X1.5	31/0.25	45	3704.68	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	55X2X1.5	31/0.25	45	3722.88	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	56X2X1.5	31/0.25	45	3741.09	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	57X2X1.5	31/0.25	46.3	3918.28	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	58X2X1.5	31/0.25	46.3	3936.5	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	59X2X1.5	31/0.25	46.3	3954.7	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	60X2X1.5	31/0.25	46.3	3972.92	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	61X2X1.5	31/0.25	46.3	3991.12	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	62X2X1.5	31/0.25	47.7	4183.07	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	63X2X1.5	31/0.25	47.7	4201.28	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	64X2X1.5	31/0.25	47.7	4219.49	13.3Ω/km
ANO03.012.02.001.50B	Li2YC11Y-TP	300/500V	65X2X1.5	31/0.25	47.7	4237.69	13.3Ω/km