

Тип кабеля	Мощность при 230 В	Мощность при 220 В	Длина нагр. элемента (*)	Номинальное сопротивление нагр. элемента	Внешний диаметр	Вес комплекта
	Вт	Вт	м	Ω	мм	кг
TXLP/1R 750/10	750	686	76,7	70,5	6,5	4,61
TXLP/1R 950/10	950	869	95,8	55,7	6,5	5,52
TXLP/1R 1070/10	1070	979	107,4	49,4	6,5	5,99
TXLP/1R 1340/10	1340	1226	134,1	39,5	6,5	7,55
TXLP/1R 1680/10	1680	1537	168,9	31,5	6,5	9,27
TXLP/1 300/17	300	274,0	17,7	176,3	6,5	1,3
TXLP/1 400/17	400	366,0	23,5	132,3	6,5	1,6
TXLP/1 500/17	500	457,0	29,4	105,8	6,5	1,9
TXLP/1 600/17	600	549,0	35,3	88,2	6,5	2,3
TXLP/1 700/17	700	640,0	41,2	75,6	6,5	2,5
TXLP/1 850/17	850	778,0	50,0	62,2	6,5	3,1
TXLP/1 1000/17	1000	915,0	58,8	52,9	6,5	3,5
TXLP/1 1250/17	1250	1144,0	73,5	42,3	6,5	4,2
TXLP/1 1400/17	1400	1281	82,4	37,8	6,5	4,6
TXLP/1 1750/17	1750	1601,0	102,9	30,2	6,5	5,8
TXLP/1 2200/17	2200	2013,0	129,4	24,0	6,5	7,2
TXLP/1 2600/17	2600	2379,0	152,9	20,3	6,5	8,1
TXLP/1 3100/17	3100	2836,0	182,4	17,1	6,5	9,8
TXLP/1 380/28	380	348	13,6	139,2	6,5	1,1
TXLP/1 640/28	640	586	22,9	82,7	6,5	1,6
TXLP/1 900/28	900	823	32,1	58,8	6,5	2
TXLP/1 1280/28	1280	1171	45,7	41,3	6,5	2,8
TXLP/1 1600/28	1600	1464	57,1	33,1	6,5	3,4
TXLP/1 1800/28	1800	1647	64,3	29,4	6,5	3,6
TXLP/1 2240/28	2240	2050	80	23,6	6,5	4,6
TXLP/1 2800/28	2800	2562	100	18,9	6,5	6,2