

Нагревательный кабель двухжильный Devisafe™ 20T

Devisafe™ 20T

зимняя защита кровель, ливнеотстоков крыш, защита от сосулек, предотвращение обледенения открытых площадок

Представляет собой двухжильный кабель со сплошным экраном, снабжённый жёсткой огнеупорной чёрной внешней оболочкой из ПВХ с защитой от ультрафиолетового излучения.

Технические характеристики:

- тип кабеля двухжильный экранированный
- рабочее напряжение ~220 - 240 или ~380 - 400 В
- удельная мощность 20 Вт/м при 230 В (или 20 Вт/м при 400 В)
18,3 Вт/м при 220 В (или 18,05 Вт/м при 380 В)
- диаметр внеш. оболочки 6,5 мм
- минимальный радиус изгиба 4 см
- холодный проводник, питающий нагревательный кабель 2,5 м DTWC 2x1,5 мм² (6...85)м + экран
2x2,5 мм² (101...194)м + экран
- цвет подсоединяемых проводов чёрный – фаза, голубой – нейтраль, экран – «земля»
- внутренняя изоляция сшитый полиэтилен PEX
- наружная изоляция поливинилхлорид UV protected PVC, огнеупорный
- максимальная температура 65°C
- минимальная температура воздуха во время монтажа -5°C
- допуски на сопротивление -5% ... +10%
- допуски на сопротивление -2% -10 см ... +2% +10 см
- сертифицирован TP TC, IEC 800, DEMKO, SEMKO, CE



Ассортимент Devisafe™ 20T

Devisafe™ 20T, 230 В				Devisafe™ 20T, 400 В			
Код товара	Длина, м	Мощность при 220 / 230 В, Вт	Сопротивление, Ом	Код товара	Длина, м	Мощность при 380 / 400 В, Вт	Сопротивление, Ом
140F1273	6	115 / 125	430,1	140F1289	21	385 / 425	374,8
140F1274	12	225 / 245	216,5	140F1290	29	530 / 585	273,3
140F1275	17	305 / 335	157,3	140F1291	44	790 / 875	183,1
140F1276	25	460 / 505	105,2	140F1292	58	1050 / 1165	137,7
140F1277	33	615 / 670	79,2	140F1293	73	1310 / 1450	110,2
140F1278	42	765 / 835	63,4	140F1294	87	1570 / 1740	92,1
140F1279	50	915 / 1000	53,0	140F1295	104	1880 / 2085	76,7
140F1280	60	1100 / 1200	44,1	140F1296	133	2405 / 2665	60,1
140F1281	68	1250 / 1365	38,7	140F1297	148	2665 / 2955	54,2
140F1282	85	1555 / 1700	31,2	140F1298	176	3185 / 3530	45,3
140F1283	101	1855 / 2030	26,1	140F1299	205	3705 / 4105	39,0
140F1284	118	2160 / 2360	22,4				
140F1285	135	2460 / 2690	19,7				
140F1286	152	2775 / 3035	17,5				
140F1287	170	3100 / 3390	15,6				
140F1288	194	3560 / 3890	13,6				