

## DEVIsafe™ 20T, 230 V

DEVIsafe™ 20T е ефективен, гъвкав електрически нагревателен кабел, който отговаря на изискванията M2 на европейския стандарт IEC 60800:2009.



Цилиндричната форма на кабела го прави лесен за инсталиране в множество приложения на открито, като покриви и олуци или наземни приложения.

DEVIsafe™ е изцяло екраниран двупроводен електрически нагревателен кабел със здрава черна външна PVC изолация с UV защита. Здравата конструкция и използваните висококачествени материали ни позволяват да предоставим нашата уникална 20-годишна гаранция DEVIwarranty™; за всички нагревателни кабели DEVIsafe™.

Предимства:	Характеристики	Стойности
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Лесен за инсталиране</li> <li>Гъвкав кабел</li> <li>Безопасен, надежден и здрав</li> <li>UV защита</li> <li>Дългогодишна експлоатация</li> <li>20-годишна гаранция DEVIwarranty™</li> </ul>	Работно напрежение
Конструкция		Цилиндричен екраниран двупроводен кабел, един студен свързващ проводник
Единична мощност		20 W/m
Макс. температура на околната среда		65 °C
Размери на кабела		Ø 6,9 mm
Якост на натиск		1500 N
Якост на опън		500 N
Изолация на проводника		PEX
Външна изолация		PVC с UV защита
Екранировка		100% покритие; алуминиево фолио; 0,5 mm <sup>2</sup> калайдисан заземителен проводник
Студен свързващ проводник	2,5 m DTWC, екраниран	
Мин. температура на инсталация	-5 °C	
Мин. радиус на огъване	6 x диаметър на кабела (Ø)	

### Съответствие със стандарти:

- DEVIsafe™ отговаря на стандарта IEC60800:2009
- Сертифициран от SEMKO



### Продуктова гама

Стоков код	Ефективна мощност при 230 V~	Дължина на кабела	Съпротивление	Студен свързващ проводник	EAN №
140F1273	125 W	6 m	430,1 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224090
140F1274	245 W	12 m	216,5 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224106
140F1275	335 W	17 m	157,3 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224113
140F1276	505 W	25 m	105,2 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224120
140F1277	670 W	33 m	79,2 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224137
140F1278	835 W	42 m	63,4 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224144
140F1279	1000 W	50 m	53,0 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224151
140F1280	1200 W	60 m	44,1 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224168
140F1281	1365 W	68 m	38,7 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224175
140F1282	1700 W	85 m	31,2 ома	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466224182
140F1283	2030 W	101 m	26,1 ома	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224199
140F1284	2360 W	118 m	22,4 ома	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224205
140F1285	2690 W	135 m	19,7 ома	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224212
140F1286	3035 W	152 m	17,5 ома	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224229
140F1287	3390 W	170 m	15,6 ома	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224236
140F1288	3890 W	194 m	13,6 ома	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466224243