

DEVIsafe™ 20T, 230V



A DEVIsafe™ 20T egy nagyteljesítményű és rugalmas elektromos fűtőkábel, amely megfelel a Nemzetközi Elektrotechnikai Bizottság (IEC) 60800:2009 szabványa M2 követelményeinek.

Körprofilú kialakítása révén egyszerűen szerelhető, kültéri használatra (például: tető, ereszcatorna, talaj) alkalmas.

A DEVIsafe™ teljesen árnyékolt érpáras kábel, amely kemény, fekete; UV-védelemmel ellátott PVC-köpennyel rendelkezik. A legjobb minőségű anyagoknak és a masszív felépítésnek köszönhetően minden DEVIsafe™ kábelünkön egyedülálló 20 évre szóló DEVIwarranty™ garancia van.

Előnyei:

- Egyszerűen szerelhető
- Rugalmas kábel
- Biztonságos és ellenálló
- UV-védelem
- Hosszú élettartam
- 20 évre szóló DEVIwarranty™ garanci

Szabvány-megfelelőség:

- A DEVIsafe™ megfelel a Nemzetközi Elektrotechnikai Bizottság (IEC) 60800:2009 szabványának
- SEMKO által jóváhagyva



Típus	Érték
Működési feszültség	220V - 240V
Felépítés	Körprofilú árnyékolt érpáras kábel hidegvezetővel
Teljesítmény	20 W/m
Max. környezeti hőmérséklet	65° C
Kábelméret	Ø 6,9 mm
Alakváltozási szilárdság	1500N
Húzószilárdság	500N
Érszigetelés	Térhálósított polietilén (PEX)
Külső köpeny	UV-védelemmel ellátott PVC
Árnyékolás	100%-os szövési sűrűség; alufólia; 0,5 mm ² ónozott rézhuzal
Hidegvezető	2,5 m DTWC, árnyékolt
Min. szerelési hőmérséklet	-5° C
Min. hajlítási sugár	6 x kábel átmérője (Ø)

Típusok

Tételszám	Teljesítmény 230 V-on	Kábelhossz	Ellenállás	Hidegvezető	Európai gyártmánykód
140F1273	125W	6 m	430,1 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224090
140F1274	245W	12 m	216,5 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224106
140F1275	335W	17 m	157,3 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224113
140F1276	505W	25 m	105,2 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224120
140F1277	670W	33 m	79,2 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224137
140F1278	835W	42 m	63,4 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224144
140F1279	1000W	50 m	53,0 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224151
140F1280	1200W	60 m	44,1 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224168
140F1281	1365W	68 m	38,7 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224175
140F1282	1700W	85 m	31,2 Ohm	2 x 1,5 mm ²	5703466224182
140F1283	2030W	101 m	26,1 Ohm	2 x 2,5 mm ²	5703466224199
140F1284	2360W	118 m	22,4 Ohm	2 x 2,5 mm ²	5703466224205
140F1285	2690W	135 m	19,7 Ohm	2 x 2,5 mm ²	5703466224212
140F1286	3035W	152 m	17,5 Ohm	2 x 2,5 mm ²	5703466224229
140F1287	3390W	170 m	15,6 Ohm	2 x 2,5 mm ²	5703466224236
140F1288	3890W	194 m	13,6 Ohm	2 x 2,5 mm ²	5703466224243