

DEVIsafe™ 20T, 230V

DEVIsafe™ 20T on suure jõudlusega painduv elektriline küttekaabel, mis vastab standardi IEC 60800:2009 nõuetele M2.



Ümar profiil teeb lihtsaks selle paigaldamise välistingimustes, nt katusele ja vihmaveerenni või maasse.

DEVIsafe™ on täielikult varjestatud kahesooneine kaabel, millel on vastupidav UV-kindel PVC-st väliskest. Tippkvaliteediga materjalid ja vastupidav ehitus tähendavad, et pakume kõigile DEVIsafe™-kaablitele oma unikaalset 20-aastast DEVIwarranty™-garantiid.

Plussid:

- Lihtne paigaldada
- Painduv kaabel
- Ohutu ja vastupidav
- UV-kaitse
- Pika tööeaga
- DEVIwarranty™ 20-aastane garantiid

Vastavus standarditele:

- DEVIsafe™ vastab standardi IEC60800:2009 nõuetele
- Kolmanda osapoole heakskiit: SEMKO



Tüüp	Väärtus
Tööpinge	220-240 V
Ehitus	Ümar kahesooneine varjestusega kaabel, üks toitejuhe
Võimsus	20 W/m
Maks. ümbritsev temperatuur	65 °C
Kaabli mõõdud	Ø 6,9 mm
Deformatsioonitugevus	1500 N
Tõmbetugevus	500 N
Elektrijuhi isolatsioon	PEX
Väliskest	UV-kaitsega PVC
Varjestus	100% kaetud; foolium; 0,5 mm ² vasetatud äravoolujuhe
Toitejuhe	2,5 m DTWC, varjestatud
Min. paigaldustemperatuur	-5 °C
Min. painderaadius	6 × kaabli läbimõõt (Ø)

Tüübid

Artikli nr	Võimsus @ 230 V~	Kaabli pikkus	Takistus	Toitejuhe	EAN nr
140F1237	125 W	6 m	430,1 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224090
140F1274	245 W	12 m	216,5 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224106
140F1275	335 W	17 m	157,3 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224113
140F1276	505 W	25 m	105,2 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224120
140F1277	670 W	33 m	79,2 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224137
140F1278	835 W	42 m	63,4 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224144
140F1279	1000 W	50 m	53,0 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224151
140F1280	1200 W	60 m	44,1 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224168
140F1281	1365 W	68 m	38,7 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224175
140F1282	1700 W	85 m	31,2 oomi	2 × 1,5 mm ²	5703466224182
140F1283	2030 W	101 m	26,1 oomi	2 × 2,5 mm ²	5703466224199
140F1284	2360 W	118 m	22,4 oomi	2 × 2,5 mm ²	5703466224205
140F1285	2690 W	135 m	19,7 oomi	2 × 2,5 mm ²	5703466224212
140F1286	3035 W	152 m	17,5 oomi	2 × 2,5 mm ²	5703466224229
140F1287	3390 W	170 m	15,6 oomi	2 × 2,5 mm ²	5703466224236
140F1288	3890 W	194 m	13,6 oomi	2 × 2,5 mm ²	5703466224243