

DEVIsafe™ 20T, 230 V

DEVIsafe™ 20T ir augstas kvalitātes, elastīgs elektriskās apkures kabelis, kas atbilst standarta IEC 60800:2009 klases M2 stingrajām prasībām.



Apajā profila dēļ tas ir vienkārši uzstādāms ārpus telpām, piemēram, uz jumta, zemes vai notekcaurulēs.

DEVIsafe™ ir pilnībā ekranēts divdzīslu kabelis ar izturīgu melnas krāsas polivinilhlorīda ārējo apvalku ar aizsardzību pret ultravioleto starojumu. Augstākās kvalitātes materiāli un izturīgā konstrukcija nozīmē, ka visiem mūsu DEVIsafe™ kabeļiem ir unikāla 20 gadu DEVIwarranty™.

Priekšrocības:

- viegli uzstādāms;
- elastīgs kabelis;
- drošs un izturīgs;
- aizsardzība pret ultravioleto starojumu;
- ilgs kalpošanas laiks;
- 20 gadu DEVIwarranty™.

Atbilstība standartiem:

- DEVIsafe™ atbilst standartam IEC60800:2009
- SEMKO trešās puses apstiprinājums



Parametrs	Vērtība
Darba spriegums	220-240 V
Konstrukcija	Apajš, ekranēts divdzīslu vads, viens aukstais vadītājs
Jauda	20 W/m
Maks. vides temperatūra	65° C
Kabeļa diametrs	Ø 6,9 mm
Deformācijas izturība	1500 N
Stiepes izturība	500 N
Vadītāja izolācija	PEX
Ārējais apvalks	Polivinilhlorīds ar aizsardzību pret ultravioleto starojumu.
Ekrāns	100% segums; alumīnija folija; 0,5 mm ² alvota cinka zemējuma vads
Aukstais savienojums	2,5 m DTWC, ekranēts
Min. instalācijas temperatūra	-5° C
Min. liekšanas rādiuss	6 x kabeļa diametrs (Ø)

Tipi

Izstrādājuma Nr.	Jauda pie 230 V~	Kabeļa garums	Pretestība	Aukstais savienojums	EAN Nr.
140F1273	125 W	6 m	430,1 oms	2 x 1,5 mm ²	5703466224090
140F1274	245 W	12 m	216,5 omi	2 x 1,5 mm ²	5703466224106
140F1275	335 W	17 m	157,3 omi	2 x 1,5 mm ²	5703466224113
140F1276	505 W	25 m	105,2 omi	2 x 1,5 mm ²	5703466224120
140F1277	670 W	33 m	79,2 omi	2 x 1,5 mm ²	5703466224137
140F1278	835 W	42 m	63,4 omi	2 x 1,5 mm ²	5703466224144
140F1279	1000 W	50 m	53,0 omi	2 x 1,5 mm ²	5703466224151
140F1280	1200 W	60 m	44,1 oms	2 x 1,5 mm ²	5703466224168
140F1281	1365 W	68 m	38,7 omi	2 x 1,5 mm ²	5703466224175
140F1282	1700 W	85 m	31,2 omi	2 x 1,5 mm ²	5703466224182
140F1283	2030 W	101 m	26,1 oms	2 x 2,5 mm ²	5703466224199
140F1284	2360 W	118 m	22,4 omi	2 x 2,5 mm ²	5703466224205
140F1285	2690 W	135 m	19,7 omi	2 x 2,5 mm ²	5703466224212
140F1286	3035 W	152 m	17,5 omi	2 x 2,5 mm ²	5703466224229
140F1287	3390 W	170 m	15,6 omi	2 x 2,5 mm ²	5703466224236
140F1288	3890 W	194 m	13,6 omi	2 x 2,5 mm ²	5703466224243