

DEVIsafe™ 20T, 230V

DEVIflex™ 20T je savitljiv električni grejni kabl visokih performansi, usaglašen sa M2 zahtevima strogog IEC 60800:2009 standarda.



Njegov okrugli profil omogućava jednostavnu ugradnju u instalacije na otvorenom kao što su krovne i olučne instalacije ili instalacije na tlu.

DEVIflex™ je potpuno širmom zaštićen dvojni provodnički kabl sa snažnom, crnom oplatom od PVC-a, zaštićenom od UV zraka. Materijali vrhunskog kvaliteta i robusna konstrukcija omogućavaju nam da vam na sve DEVIsafe™ kablove ponudimo našu jedinstvenu 20-godišnju DEVIwarranty™ garanciju.

Prednosti:

- Jednostavna ugradnja
- Savitljiv kabl
- Bezbedan i robusan
- Zaštita od UV zraka
- Dug radni vek
- DEVIwarranty™ 20-godišnja garancija

Usaglašenost sa standardima:

- DEVIsafe™ je usaglašen sa zahtevima standarda IEC60800:2009
- Nezavisno odobrenje izdaje kompanija SEMKO



Tip	Vrednost
Radni napon	220 V - 240 V
Konstrukcija	Okrugli, dvojni provodnik sa širmom, jedan hladni provodnik
Snaga	20 W/m
Maks. temperatura okoline	65 °C
Dimenzije kabla	Ø 6,9 mm
Otpornost na deformisanje	1500 N
Otpornost na istezanje	500 N
Izolacija provodnika	PEX
Spoljna oplata	PVC zaštićen od UV zraka
Širm	100% pokrivenost; aluminijumska folija; odvodna žica 0,5 mm ² od kalajisanog bakra
Hladni provodnik	2,5 m DTWC, sa širmom
Min. temperatura ugradnje	- 5 °C
Min. poluprečnik savijanja	6 x prečnik kabla (Ø)

Tipovi

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