

„DEVIsafe“™ 20T, 400 V

„DEVIsafe“™ 20T yra labai efektyvus lankstus elektrinis šildymo kabelis, kuris atitinka griežtus IEC 60800:2009 standarto M2 reikalavimus.



Apvalus šildymo kabelis lengvai montuojamas lauke, pavyzdžiui, ant stogo, stogo latake ir lietavamzdyje, taip pat tinkamas grunto instaliacijoms.

„DEVIsafe“™ yra pilnai ekranuotas dviejų laidininkų kabelis su tvirtu juodu, apsaugotu nuo UV poveikio, išoriniu PVC apvalkalu. „DEVIflex“™ kabeliams suteikiama išskirtinė 20 metų garantija dėl aukščiausios kokybės medžiagų ir tvirtos konstrukcijos.

Privalumai:

- Lengva montuoti
- Lankstus kabelis
- Saugus ir tvirtas
- Apsaugotas nuo UV poveikio
- Ilgas naudojimo laikas
- 20 metų „DEVIwarranty“™ garantija

Atitinka standartus:

- „DEVIsafe“™ atitinka IEC60800:2009
- Trečiosios šalies „SEMKO“ patvirtinimas



Techniniai duomenys

Darbinė įtampa	400 V
Konstrukcija	Apvalus, ekranuotas dviejų laidininkų, vienas elektros maitinimo kabelis
Galia	20 W/m
Maks. aplinkos temperatūra	65 °C
Kabelio skersmuo	Ø 6,9 mm
Atsparumas deformacijai	1 500 N
Atsparumas tempimui	500 N
Laidininko izoliacija	PEX
Išorinė izoliacija	PVC apsaugotas nuo UV poveikio
Ekranas	Padengimas 100 %; aliuminio folija; 0,5 mm ² dengtas alavu varinis įžeminimo laidas
Elektros maitinimo kabelis	2,5 m DTWC, ekranuotas
Min. montavimo temperatūra	-5 °C
Min. lenkimo spindulys	6 x kabelio skersmuo (Ø)

Tipai

Užsakymo nr.	Galia prie 400 V~	Kabelio ilgis	Varža	Elektros maitinimo kabelis	EAN nr.
140F1289	425 W	21 m	374,8 Ω	2 x 1,5 mm ²	5703466224250
140F1290	585 W	29 m	273,3 Ω	2 x 1,5 mm ²	5703466224267
140F1291	875 W	44 m	183,1 Ω	2 x 1,5 mm ²	5703466224274
140F1292	1 165 W	58 m	137,7 Ω	2 x 1,5 mm ²	5703466224281
140F1293	1 450 W	73 m	110,2 Ω	2 x 1,5 mm ²	5703466224298
140F1294	1 740 W	87 m	92,1 Ω	2 x 1,5 mm ²	5703466224304
140F1295	2 085 W	104 m	76,7 Ω	2 x 2,5 mm ²	5703466224311
140F1296	2 665 W	133 m	60,1 Ω	2 x 2,5 mm ²	5703466224328
140F1297	2 955 W	148 m	54,2 Ω	2 x 2,5 mm ²	5703466224335
140F1298	3 530 W	176 m	45,3 Ω	2 x 2,5 mm ²	5703466224342
140F1299	4 105 W	205 m	39,0 Ω	2 x 2,5 mm ²	5703466224359