

DEVIflex™ 18T (DTIP)

DEVIflex™ 18T ir augstas kvalitātes, elastīgs elektriskās apkures kabelis, kas atbilst standarta IEC 60800:2009 klases M2 stingrajām prasībām.



Apaļā profila dēļ tas ir vienkārši uzstādāms dažādās iekštelpu grīdas konstrukcijās. Lai novērstu nejaušu apkures kabeļa uzstādīšanu sienā, tam ir labi redzams apaļas formas aukstais savienojums.

DEVIflex™ ir pilnībā ekranēts divdzīslu kabelis ar izturīgu PVC ārējo apvalku sarkanā krāsā. Augstākās kvalitātes materiāli un izturīga konstrukcija nozīmē, ka visiem mūsu DEVIflex™ kabeļiem ir unikāla 20 gadu DEVIwarranty™.

Priekšrocības:

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

Atbilstība standartiem:

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



Parametrs	Vērtība
Darba spriegums	220-240 V
Konstrukcija	Apaļš, ekranēts divdzīslu vads, viens aukstais vadītājs
Jauda	18 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
Ekrāns	100% segums; alumīnija folija; 0,5 mm ² alvota cinka zemējuma vads
Aukstais savienojums	2,3 m DTCL, zemēts
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.
140F1235	130 W	7 m	410,3 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223710
140F1236	180 W	10 m	294,0 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223727
140F1400	230 W	13 m	230,4 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466226278
140F1237	270 W	15 m	195,0 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223734
140F1401	310 W	18 m	171,2 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466226285
140F1238	395 W	22 m	134,2 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223741
140F1239	535 W	29 m	98,6 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223758
140F1240	615 W	34 m	86,4 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223765
140F1241	680 W	37 m	77,7 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223772
140F1242	820 W	44 m	64,7 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223789
140F1243	935 W	52 m	56,7 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223796
140F1410	1005 W	54 m	52,7 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466227992
140F1244	1075 W	59 m	49,3 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223802
140F1245	1220 W	68 m	43,4 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223819
140F1246	1340 W	74 m	39,5 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223826
140F1247	1485 W	82 m	35,6 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223833
140F1248	1625 W	90 m	32,6 omi	3 x 1,5 mm ²	5703466223840
140F1249	1880 W	105 m	28,1 omi	3 x 2,5 mm ²	5703466223857
140F1250	2135 W	118 m	24,8 omi	3 x 2,5 mm ²	5703466223864
140F1251	2420 W	131 m	21,9 omi	3 x 2,5 mm ²	5703466223871
140F1252	2775 W	155 m	19,1 omi	3 x 2,5 mm ²	5703466223888
140F1402	3050 W	170 m	17,3 omi	3 x 2,5 mm ²	5703466226292