

## DEVIflex™ 18T (DTIP)

DEVIflex™ 18T je fleksibilni, električni grijaći kabel visoke izvedbe koji je usklađen sa zahtjevima M2 strogog standarda IEC 60800:2009.



Njegov okrugao profil čini instalaciju širokog raspona zatvorenih podnih konstrukcija jednostavnom. Također sadrži jasno vidljiv okrugao hladni vod kako bi se izbjeglo slučajno instaliranje zagrijanog kabela u instalacijsku cijev.

DEVIflex™ je potpuno opleteni dvožilni vodljivi kabel s otpornim plastičnim vanjskim omotačem. Materijali vrhunske kvalitete i gruba konstrukcija znače da sa zadovoljstvom dajemo svim kabelima DEVIflex™ naše jedinstveno 20-godišnje jamstvom DEVIwarranty™.

### Prednosti:

- Jednostavna ugradnja
- Fleksibilni kabel
- Sigurno i otporno
- Dug vijek trajanja
- DEVIwarranty™ 20 godina

### Usklađenost sa standardom:

- DEVIflex™ je u skladu sa standardom IEC60800:2009
- Odobrenje treće strane od tvrtke SEMKO



Vrsta	Vrijednost
Radni napon	220 V - 240 V
Konstrukcija	Okrugao, dvožilni vodič s opletom, jedan hladni vod
Izlaz	18 W/m
Maks. temperatura okoline	65 °C
Dimenzije kabela	Ø 6,9 mm
Jačina deformacije	1500 N
Vlačna čvrstoća	500 N
Izolacija vodiča	PEX
Vanjski omotač	PVC
Oplet	100% pokrivenost; aluminijska folija; 0,5 mm <sup>2</sup> odvodna žica od kositrenog bakra
Hladni vod	2,3 m DTCL, uzemljeno
Min. temperatura instalacije	-5 °C
Min. radijus savijanja	6 x promjer kabela (Ø)

### Vrste

Br. stavke	Učinak @ 230 V~	Duljina kabela	Otpor	Hladni vod	EAN br.
140F1235	130 W	7 m	410,3 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223710
140F1236	180 W	10 m	294,0 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223727
140F1400	230 W	13 m	230,4 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226278
140F1237	270 W	15 m	195,0 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223734
140F1401	310 W	18 m	171,2 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466226285
140F1238	395 W	22 m	134,2 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223741
140F1239	535 W	29 m	98,6 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223758
140F1240	615 W	34 m	86,4 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223765
140F1241	680 W	37 m	77,7 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223772
140F1242	820 W	44 m	64,7 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223789
140F1243	935 W	52 m	56,7 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223796
140F1410	1005 W	54 m	52,7 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466227992
140F1244	1075 W	59 m	49,3 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223802
140F1245	1220 W	68 m	43,4 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223819
140F1246	1340 W	74 m	39,5 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223826
140F1247	1485 W	82 m	35,6 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223833
140F1248	1625 W	90 m	32,6 oma	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5703466223840
140F1249	1880 W	105 m	28,1 oma	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466223857
140F1250	2135 W	118 m	24,8 oma	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466223864
140F1251	2420 W	131 m	21,9 oma	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466223871
140F1252	2775 W	155 m	19,1 oma	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466223888
140F1402	3050 W	170 m	17,3 oma	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5703466226292