

## DEVIflex™ 18T (DTIP)

DEVIflex™ 18T on suure jõudlusega painduv elektriküttekaabel, mis vastab nõudliku IEC 60800:2009 standardi M2 nõuetele.



Tänu ümarale profiilile on seda lihtne paigaldada mitmesugustesse siseruumirakendustesse. Lisaks on sel selgelt eristuv ümar toitejuhe, mis hoiab ära küttekaabli juhusliku paigaldamise läbiviigutorusse.

DEVIflex™ on täielikult varjestatud kahesooneine kaabel, millel on vastupidav punane PVC-st väliskest. Tippkvaliteediga materjalid ja vastupidav ehitus tingivad, et pakume kõigile DEVIflex™-i kaablitele oma unikaalset 20-aastast DEVIwarranty™ garantiid.

### Plussid:

- Lihtne paigaldada
- Painduv kaabel
- Ohutu ja vastupidav
- Pika tööeaga
- DEVIwarranty™ 20-aastane garantii

### Vastavus standarditele:

- DEVIflex™ vastab standardi IEC60800:2009 nõuetele
- Kolmanda osapoole heakskiit: SEMKO



Tüüp	Väärtus
Tööpinge	220-240 V
Ehitus	Ümar kahesooneine varjestusega kaabel, üks toitejuhe
Võimsus	18 W/m
Maks. ümbritsev temperatuur	65 °C
Kaabli mõõdud	Ø 6,9 mm
Deformatsioonitugevus	1500 N
Tõmbetugevus	500 N
Elektrijuhi isolatsioon	PEX
Väliskest	PVC
Varjestus	100% kaetud; foolium; 0,5 mm <sup>2</sup> tinatud vasest kaitsemaandusjuhe
Toitejuhe	2,3 mm DTCL, maandatud
Min. paigaldustemperatuur	-5 °C
Min. painderaadius	6 × kaabli läbimõõt (Ø)

### Tüübid

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