

## DEVIflex™ 6T (DTIP)

DEVIflex™ 6T je savitljiv električni grejni kabl visokih performansi, usaglašen sa M2 zahtevima strogog IEC 60800:2009 standarda.



Njegov okrugli profil omogućava jednostavnu ugradnju u širok dijapazon podnih konstrukcija u zatvorenom prostoru i sistema cevovoda. On poseduje i jasno vidljiv okrugli hladni provodnik kako bi se izbegla slučajna ugradnja grejnog kabla u zidnu cev.

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

### Prednosti:

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

### Usaglašenost sa standardima:

- DEVIflex™ 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	6 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
Širm	100% pokrivenost; aluminijumska folija; odvodna žica 0,5 mm <sup>2</sup> od kalajisanog bakra
Hladni provodnik	2,3 m DTCL, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , uzemljen
Min. temperatura ugradnje	- 5 °C
Min. poluprečnik savijanja	6 x prečnik kabla (Ø)

### Tipovi

Br. artikla	Snaga pri 230 V~	Dužina kabla	Otpor	EAN br.
140F1200	180 W	30 m	293,4 oma	5703466223369
140F1201	250 W	40 m	211,6 oma	5703466223376
140F1202	310 W	50 m	170,0 oma	5703466223383
140F1203	345 W	60 m	152,4 oma	5703466223390
140F1204	415 W	70 m	128,1 om	5703466223406
140F1205	500 W	80 m	105,6 oma	5703466223413
140F1206	540 W	90 m	98,1 om	5703466223420
140F1207	635 W	100 m	83,6 oma	5703466223437
140F1208	720 W	115 m	74,0 oma	5703466223444
140F1209	770 W	129 m	68,9 oma	5703466223451
140F1210	870 W	140 m	60,8 oma	5703466223468
140F1211	915 W	160 m	57,9 oma	5703466223475
140F1212	1095 W	180 m	48,2 oma	5703466223482
140F1213	1160 W	190 m	45,6 oma	5703466223499
140F1214	1260 W	200 m	42,0 oma	5703466223505