

## 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 |