

DEVIflex™ 18T (DTIP)

DEVIflex™ 18T je vysoko výkonný pružný elektrický vykurovací kábel, ktorý vyhovuje požiadavkám M2 náročnej normy IEC 60800:2009.



Vďaka svojmu okrúhlemu profilu sa ľahko inštaluje v širokej škále interiérových podlahových konštrukcií. Obsahuje tiež jasne viditeľný okrúhly studený koniec, aby nedošlo k náhodnej inštalácii vykurovaného kábla do inštaláčnej rúrky.

DEVIflex™ je plne tieneny kábel s dvojitým vodičom s odolným vonkajším červeným puzdrom z PVC. Vďaka materiálom najvyššej kvality a odolnej konštrukcii môžeme s radosťou dodávať všetky káble DEVIflex™ s našou unikátnou 20-ročnou zárukou DEVIwarranty™.

Výhody:

- Jednoduchá montáž
- Pružný kábel
- Bezpečný a robustný
- Dlhá životnosť
- 20-ročná záruka DEVIwarranty™

Súlady s normami:

- DEVIflex™ je v súlade s normou IEC60800:2009
- Schválenie tretej strany od SEMKO



Typ	Hodnota
Prevádzkové napätie	220 V – 240 V
Konštrukcia	Okrúhly, dvojitý vodič s tienením, jeden studený koniec
Výstup	18 W/m
Max. teplota okolia	65 °C
Rozmery kábla	Ø 6,9 mm
Deformačná pevnosť	1 500 N
Pevnosť v ťahu	500 N
Izolácia vodiča	PEX
Vonkajšie puzdro	PVC
Mriežka	100 % pokrytie; hliníková fólia; 0,5 mm ² pocínovaný medený drôt
Studený koniec	2,3 m DTCL, uzemnené
Min. teplota pri inštalácii	-5 °C
Min. polomer ohybu	6 x priemer kábla (Ø)

Typy

Č. položky	Účinnosť pri 230 V~	Dĺžka kábla	Odpor	Studený koniec	Č. EAN
140F1235	130 W	7 m	410,3 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223710
140F1236	180 W	10 m	294,0 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223727
140F1400	230 W	13 m	230,4 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466226278
140F1237	270 W	15 m	195,0 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223734
140F1401	310 W	18 m	171,2 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466226285
140F1238	395 W	22 m	134,2 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223741
140F1239	535 W	29 m	98,6 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223758
140F1240	615 W	34 m	86,4 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223765
140F1241	680 W	37 m	77,7 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223772
140F1242	820 W	44 m	64,7 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223789
140F1243	935 W	52 m	56,7 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223796
140F1410	1 005 W	54 m	52,7 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466227992
140F1244	1 075 W	59 m	49,3 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223802
140F1245	1 220 W	68 m	43,4 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223819
140F1246	1 340 W	74 m	39,5 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223826
140F1247	1 485 W	82 m	35,6 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223833
140F1248	1 625 W	90 m	32,6 ohmu	3 x 1,5 mm ²	5703466223840
140F1249	1 880 W	105 m	28,1 ohmu	3 x 2,5 mm ²	5703466223857
140F1250	2 135 W	118 m	24,8 ohmu	3 x 2,5 mm ²	5703466223864
140F1251	2 420 W	131 m	21,9 ohmu	3 x 2,5 mm ²	5703466223871
140F1252	2 775 W	155 m	19,1 ohmu	3 x 2,5 mm ²	5703466223888
140F1402	3 050 W	170 m	17,3 ohmu	3 x 2,5 mm ²	5703466226292