

DEVIflex™ 10T (DTIP)

DEVIflex™ 10T er et højtydende og fleksibelt elektrisk varmekabel, der lever op til M2-kravene i den krævende IEC 60800:2009-standard.



Dets runde profil gør det nemt at installere i mange forskellige typer indendørs gulvkonstruktioner og rørsikringsystemer. Det er desuden udstyret med en rund og let synlig kold tilledning, så man undgår utilsigtet installation af varmekabel i vægrøret.

DEVIflex™ er et fuldt afskærmet dobbeltlederkabel med en holdbar rød ydre kappe i PVC. Kvalitetsmaterialerne og den robuste konstruktion betyder, at vi med stor fornøjelse kan levere alle DEVIflex™-kabler med vores unikke 20-års DEVIwarranty™.

Fordele:

- Nemt at installere
- Flexibelt kabel
- Sikkert og robust
- Lang levetid
- DEVIwarranty™ 20 år

Overholdelse af standard:

- DEVIflex™ er i overensstemmelse med IEC60800:2009
- Tredjepartsgodkendelse af SEMKO



Type	Værdi
Driftsspænding	220 V - 240 V
Konstruktion	Rund dobbeltleder med afskærmning, én kold tilledning
Effekt	10 W/m
Maks. omgivelsestemperatur	65 °C
Kabelmål	Ø 6,9 mm
Deformationsstyrke	1.500 N
Trækstyrke	500 N
Lederisolering	PEX
Ydre kappe	PVC
Skærm	100 % dækning; alufolie; 0,5 mm ² fortinnet kobberjordledning
Kold tilledning	2,3 m DTCL, jordet
Min. installationstemperatur	-5 °C
Min. bøjeradius	6 x kablets diameter (Ø)

Varianter

Varenr.	Effekt ved 230 V~	Kabellængde	Modstand	Kold tilledning	EAN-nr.	EL-nr.
140F1215	20 W	2 m	2.646,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223512	7235870202
140F1216	40 W	4 m	1.324,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223529	7235870215
140F1217	60 W	6 m	882,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223536	7235870228
140F1218	80 W	8 m	660,8 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223543	7235870231
140F1219	100 W	10 m	529,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223550	7235870244
140F1407	131 W	15 m	403,5 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466227794	7235870257
140F1220	205 W	20 m	260,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223567	7235870260
140F1408	241 W	25 m	219,5 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466227800	7235870273
140F1221	290 W	30 m	183,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223574	7235870286
140F1409	366 W	35 m	145,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466227817	7235870299
140F1222	390 W	40 m	136,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223581	7235870309
140F1223	505 W	50 m	105,0 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223598	7235870312
140F1224	600 W	60 m	88,2 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223604	7235870325
140F1225	695 W	70 m	76,3 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223611	7235870338
140F1226	790 W	80 m	66,9 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223628	7235870341
140F1227	920 W	90 m	57,4 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223635	7235870354
140F1228	990 W	100 m	53,4 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223642	7235870367
140F1229	1.220 W	120 m	43,4 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223659	7235870370
140F1230	1.410 W	140 m	37,5 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223666	7235870383
140F1231	1.575 W	160 m	33,6 ohm	3 x 1,5 mm ²	5703466223673	7235870396
140F1232	1.760 W	180 m	30,1 ohm	3 x 2,5 mm ²	5703466223680	7235870406
140F1233	1.990 W	200 m	26,6 ohm	3 x 2,5 mm ²	5703466223697	7235870419
140F1234	2.050 W	210 m	25,8 ohm	3 x 2,5 mm ²	5703466223703	7235870422