



DEVIflex™ 10T fűtőkábel

Kéteres, árnyékolt fűtőkábel 10 W/m teljesítménnyel, gyári csatlakozókábelrel.

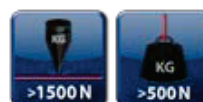
Tipikus alkalmazások:

Kültéren: csővezetékek elfagyás elleni védelme.

Beltéren: kizárólagos, vagy kiegészítő fűtés vékony burkolatban, esztrich betonban, DEVIcell™ elem használatával parketta alá, párnafákra helyezett fapadló alá.

Műszaki adatok:

- Feszültség 230 V
- Teljesítmény 10 W/m 230 V-on
- Kábel átmérő ~ 7 mm
- Legkisebb hajlítási átmérő 5 cm
- Csatlakozó kábel 2,3 m DTCL, 3 x 1,5 mm² vagy 3 x 2,5 mm²
- Árnyékolás 100% alumínium fólia
- Szigetelőanyag PEX
- Külső szigetelés PVC (90°C)
- Max. körny. hőmérséklet 75°C
- Ohmikus tűréshatár +10% / -5%
- Hossz tűréshatár +2% +10 cm / -2% -10 cm
- Tanúsítvány IEC60800:2009



DEVIflex 10T 230V termékprogram:

Cikkszám	Méret	Teljesítmény	Ellenállás
140F1215	2 m	20 W	2646 Ω
140F1216	4 m	40 W	1324 Ω
140F1217	6 m	60 W	882 Ω
140F1218	8 m	80 W	661 Ω
140F1219	10 m	100 W	529 Ω
140F1407	15 m	131 W	404 Ω
140F1220	20 m	205 W	260 Ω
140F1408	25 m	241 W	220 Ω
140F1221	30 m	290 W	183 Ω
140F1409	35 m	365 W	145 Ω
140F1222	40 m	390 W	136 Ω
140F1223	50 m	505 W	105 Ω
140F1224	60 m	600 W	88,2 Ω
140F1225	70 m	695 W	76,3 Ω
140F1226	80 m	790 W	66,9 Ω
140F1227	90 m	920 W	57,4 Ω
140F1228	100 m	990 W	53,4 Ω
140F1229	120 m	1220 W	43,4 Ω
140F1230	140 m	1410 W	37,5 Ω
140F1231	160 m	1575 W	33,6 Ω
140F1232	180 m	1760 W	30,1 Ω
140F1233	200 m	1990 W	26,6 Ω
140F1234	210 m	2050 W	25,8 Ω