

DEViflex™ 18T (DTIP)



DEViflex™ 18T er en fleksibel varmekabel med høy ytelse, som samsvarer med M2-kravene i IEC 60800:2009 standarden.

Den runde profilen gjør kabelen enkel å installere i innendørs gulvkonstruksjoner.

DEViflex™ er en fullskjermet kabel med dobbel leder og ytterkappe i rød PVC. DEViflex™-kablene leveres med 20 års DEVIwarranty™.

Fordeler:

- Enkel installasjon
- Fleksibel kabel
- Sikker og robust
- Lang levetid
- DEVIwarranty™ 20 år

Godkjenning:

- DEViflex™ samsvarer med IEC60800:2009
- SEMKO godkjent



Type	Verdi
Driftsspennning	220V - 240V
Konstruksjon	Rund toleder varmekabel med skjerm
Effekt	18 W/m
Maks. omgivelsestemperatur	65 °C
Kabeldimensjoner	Ø 6,9 mm
Deformasjonsstyrke	1500N
Strekkestyrke	500 N
Lederisolasjon	PEX
Ytterkappe	PVC
Skjerm	100 % dekning, aluminiumsfolie, 0,5 mm ² skjermledning i fortinnet kobber
Kaldende	2,3 m DTCL, ER
Min. installasjonstemperatur	-5 °C
Min. bøyeradius	6 x kabeldiameter (Ø)

Typer

Elementnr.	Effekt @ 230V~	Kabellengde	Motstand	Kaldende	EAN-nr.	EL-nr
140F1235	130W	7 m	410.3 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223710	1049270
140F1236	180W	10 m	294.0 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223727	1049271
140F1400	230W	13 m	230.4 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466226278	1049272
140F1237	270W	15 m	195.0 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223734	1049273
140F1401	310W	18 m	171.2 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466226285	1049274
140F1238	395W	22 m	134.2 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223741	1049275
140F1239	535W	29 m	98.6 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223758	1049276
140F1240	615W	34 m	86.4 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223765	1049277
140F1241	680W	37 m	77.7 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223772	1049278
140F1242	820W	44 m	64.7 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223789	1049279
140F1243	935W	52 m	56.7 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223796	1049280
140F1410	1005W	54 m	52,7 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466227992	1049281
140F1244	1075W	59 m	49.3 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223802	1049282
140F1245	1220W	68 m	43.4 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223819	1049283
140F1246	1340W	74 m	39.5 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223826	1049284
140F1247	1485W	82 m	35.6 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223833	1049285
140F1248	1625W	90 m	32.6 Ohm	3G1.5 mm ²	5703466223840	1049286
140F1249	1880W	105 m	28.1 Ohm	3G2.5 mm ²	5703466223857	1049287
140F1250	2135W	118 m	24.8 Ohm	3G2.5 mm ²	5703466223864	1049288
140F1251	2420W	131 m	21.9 Ohm	3G2.5 mm ²	5703466223871	1049289
140F1252	2775W	155 m	19.1 Ohm	3G2.5 mm ²	5703466223888	1049290
140F1402	3050W	170 m	17.3 Ohm	3G2.5 mm ²	5703466226292	1049291