



## DEVI safe™ 20T

DEVI safe™ er 2-leder varmekabel med skjerm og solid høykvalitets ytterkappe som er UV-bestendig. Varmekabelens runde profil og robuste konstruksjon sikrer en rask og enkel installasjon. DEVI safe™ varmekabler anvendes i innendørs installasjoner i betonggulv >3 cm, og i utendørs installasjoner. DEVI safe™ varmekabler skal ikke være i direkte kontakt med bitumentak.

Alle varmekabler blir nøye undersøkt for å sikre lang levetid og høy kvalitet. Undersøkelsen omfatter testing av ohm-motstand, spenning og materialkvalitet. Derfor er vi stolte av å kunne tilby vår utvidede 20 års DEVIwarranty™.

\*En EPD miljødeklarasjon, eller Environmental Product Declaration, er et dokument som gir en detaljert beskrivelse av et produkts miljøpåvirkning gjennom hele dets livssyklus.

### Fordeler:

- Rask og enkel installasjon
- Sikker og robust
- Lang levetid
- Maks. beskyttelse

### Standarder:

- IEC60800:2009

### Godkjenninger:



Type	Verdi
Driftsspenning	230 V~
Konstruksjon	Rund 2-leder varmekabel med skjerm, og kaldende
Effekt	20 W/m
Maks. temperatur tilkoblet	60°C
Maks. temperatur frakoblet	90°C
Kabeldimensjoner	Ø 6,9 mm
Strekkestyrke	>400 N
Lederisolasjon	XLPE
Ytterkappe	UV beskyttet PVC
Skjerm	100% dekning; alu-folie; 0,5 mm <sup>2</sup> fortinnet jordleder
Kaldende	2,3 m, DTCL, 3G (1,5 or 2,5)mm <sup>2</sup>
Min. installasjonstemperatur	-5 °C
Bøyeradius	5 cm
IP klasse	IPX7

### DEVI safe™ 20T

Varenummer	Kabellengde	Effekt @ 230V~	Motstand, ohm	Kaldende	GTIN-nummer	Elnummer
140F1273	6 m	125 W	430,1 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224090	1054180
140F1274	12 m	250 W	216,5 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224106	1054181
140F1275	17 m	335 W	157,3 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224113	1054182
140F1276	25 m	505 W	105,2 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224120	1054183
140F1277	33 m	675 W	79,2 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224137	1054184
140F1278	42 m	830 W	63,4 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224144	1054185
140F1279	50 m	1000 W	53,0 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224151	1054186
140F1280	60 m	1200 W	44,1 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224168	1054187
140F1281	68 m	1370 W	38,7 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224175	1054188
140F1199	76 m	1545 W	34,2 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466242940	1054189
140F1282	85 m	1700 W	31,2 Ohm	3 x 1,5 mm	5703466224182	1054190
140F1283	101 m	2040 W	26,1 Ohm	3 x 2,5 mm	5703466224199	1054191
140F1284	118 m	2360 W	22,4 Ohm	3 x 2,5 mm	5703466224205	1054192
140F1285	135 m	2685 W	19,7 Ohm	3 x 2,5 mm	5703466224212	1054193
140F1286	152 m	3025 W	17,5 Ohm	3 x 2,5 mm	5703466224229	1054194
140F1287	170 m	3385 W	15,6 Ohm	3 x 2,5 mm	5703466224236	1054195
140F1288	194 m	3895 W	13,6 Ohm	3 x 2,5 mm	5703466224243	1054196