



DEVIcomfort™ 10T

DEVIcomfort™ er en 2-leder varmekabel med skjerm og rød PVC ytterkappe (ikke UV-bestendig). Den runde profilen, robuste konstruksjonen og lave høyden gir rask, enkel og sikker installasjon. Egner seg for renovering av eksisterende gulv.

Tilledningen er en installasjonskabel med robuste ledere som sikrer rask installasjon.

DEVIcomfort™ 10T kan legges rett på brennbart underlag.

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™.

Fordeler:

- Rask og enkel installasjon
- Lav vekt
- Lang levetid

Standarder:

- IEC 60335-1
- IEC 60335-2-96

Godkjenninger:



Type	Verdi
Driftsspenning	230 V~
Konstruksjon	Rund 2-leder varmekabel med skjerm, og kaldende
Effekt	10 W/m @ 230V~
Maks. temperatur tilkoblet	85 °C
Maks. temperatur frakoblet	90 °C
Kabeldimensjon	Ø 4 mm
Deformasjonsstyrke	600N
Strekkestyrke	120N
Lederisolasjon	FEP
Ytterkappe	Blyfri PVC, rød
Skjerm	100% dekning; alu-folie; 0,5 mm ² fortinnet jordleder
Kaldende	4 m DTWB, 2 x 1,0 mm ² med skjerm
Min. installasjonstemperatur	-5 °C
Min. bøyeradius	6 x kabeldiameter (Ø)
IP klasse	IPX7
Dobbelsidig tape	25 mm x 50 m
Følerrør	Innvendig Ø 6,7 mm, utvendig Ø 10 mm, 2,5 m, sort

DEVIcomfort™ 10T - leveres med dobbelsidig tape og følerrør

Varenummer	Effekt @ 230V~	Kabellengde	Motstand, ohm	Kaldende	GTIN-nummer	Elnummer
87101700	100 W	10 m	529,0	2 x 1,0 mm ²	5703466162750	10 776 00
87101702	200 W	20 m	264,5	2 x 1,0 mm ²	5703466162767	10 776 01
87101706	300 W	28 m	176,3	2 x 1,0 mm ²	5703466162774	10 776 02
87101708	400 W	41 m	132,3	2 x 1,0 mm ²	5703466162781	10 776 03
87101710	500 W	50 m	105,8	2 x 1,0 mm ²	5703466162798	10 776 04
87101712	600 W	57 m	88,2	2 x 1,0 mm ²	5703466162804	10 776 05
87101714	700 W	70 m	75,6	2 x 1,0 mm ²	5703466162811	10 776 06
87101716	800 W	81 m	66,2	2 x 1,0 mm ²	5703466162828	10 776 07
87101718	900 W	90 m	58,8	2 x 1,0 mm ²	5703466162835	10 776 08
87101720	1000 W	100 m	52,9	2 x 1,0 mm ²	5703466162842	10 776 09
87101722	1250 W	129 m	42,3	2 x 1,0 mm ²	5703466162859	10 776 10
87101724	1400 W	142 m	37,8	2 x 1,0 mm ²	5703466162866	10 776 11
87101728	1700 W	170 m	31,1	2 x 1,0 mm ²	5703466162873	10 776 12