



DEVIsnow™ 30T - 400V

DEVIsnow™ er en høykvalitets 2-leder varmekabel med svart ytterkappe av PVC (UV bestandig). Leveres med tilledning på 10 m og 30 meter.

Den runde profilen og robuste konstruksjonen sikrer rask, enkel og sikker installasjon på tak, i takrenner, nedløpsrør og på bakkearealer.

Tilledningen har faste ledere og synlig tilkobling som sikrer rask installasjon.

Alle varmekabler blir nøye undersøkt for å sikre lang levetid og høy kvalitet. Undersøkelsene 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
- Sikker og robust
- Lang levetid
- Maksimal beskyttelse
- UV-bestendig

Standarder:

- IEC60800:2009

Godkjenninger:



Type	Verdi
Driftsspenning	400 V~
Konstruksjon	2-leder varmekabel med skjerm og kaldende
Effekt	30 W/m
Maks. temperatur, tilkoblet	60 °C
Maks. temperatur, frakoblet	90 °C
Kabeldimensjon	7 mm
Deformasjonsstyrke	>1500N
Strekktstyrke	>300N
Lederisolasjon	FEP
Ytterkappe	UV-bestendig PVC
Skjerm	0,5 mm ² Cu, 100% Alu-folie
Tilledning	10 m og 30 m, DTWC
Min. installasjonstemperatur	-5 °C
Bøyeradius	6 x kabeldiameter
IP klasse	IPX7

DEVIsnow™ 30T med 10 meter tilledning - 400V

Varenummer	Effekt @ 230V~	Kabellengde	Motstand, ohm	Kaldende	GTIN-nummer	Elnummer
89845996	267 W	8,5 m	599,3	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466187241	10 067 89
89846050	520 W	17,5 m	307,7	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163092	10 067 90
89846053	1090 W	35,0 m	146,8	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163108	10 067 91
89846056	2160 W	70,0 m	74,1	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163115	10 067 92
89846060	3225 W	110,0 m	49,6	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163122	10 067 93
89846062	4295 W	145,0 m	37,3	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466164648	10 067 94
89846063	4955 W	170,0 m	32,3	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466164655	10 067 95
89846065	5770 W	190,0 m	27,7	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163139	10 067 96
89846067	6470 W	215,0 m	24,7	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466164662	10 067 97

DEVIsnow™ 30T - 400V med tilledning 30 m

Varenummer	Effekt @ 230V~	Kabellengde	Motstand, ohm	Kaldende	GTIN-nummer	Elnummer
140F0652	520 W	17,5 m	307,7	30 m, 2x1,5 mm ²	5703466163092	
140F0653	1090 W	35,0 m	146,8	30 m, 2x1,5 mm ²	5703466163108	
140F0654	2160 W	70,0 m	74,1	30 m, 2x1,5 mm ²	5703466163115	
140F0655	3225 W	110,0 m	49,6	30 m, 2x1,5 mm ²	5703466163122	
140F0656	4295 W	145,0 m	37,3	30 m, 2x1,5 mm ²	5703466164648	
140F0657	4955 W	170,0 m	32,3	30 m, 2x2,5 mm ²	5703466164655	
140F0658	5770 W	190,0 m	27,7	30 m, 2x2,5 mm ²	5703466163139	
140F0659	6470 W	215,0 m	24,7	30 m, 2x2,5 mm ²	5703466164662	