



DEVIsnow™ 30T - 400V

DEVIsnow™ er en høykvalitets 2-leder varmekabel med svart ytterkappe av PVC (UV stabil). 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 noe som sikrer rask installasjon.

For å gi lang levetid, er alle kabler nøye inspisert, inkludert tester for Ohmsk motstand, høy spenning og materialfeil.

DEVIsnow™ leveres med 20 års utvidet garanti.



Fordeler:

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

Standarder:

- IEC60800:2009

Godkjenninger:



Type	Verdi
Driftsspenning	400 V~
Konstruksjon	2-leder varmekabel med skjerm og tilledning
Effekt	30 W/m
Maks. omgivelsestemperatur, tilkoblet	60 °C
Maks. omgivelsestemperatur, frakoblet	90 °C
Kabeltykkelse	7 mm
Deformasjonsstyrke	>1500N
Strekkestyrke	>300N
Lederisolasjon	FEP
Ytterkappe	UV beskyttet PVC
Skjerm	0,5 mm ² Cu, 100% Alu-folie
Tilledning	10 m og 30 m, DTWC
Min. installasjonstemperatur	-5 °C
Bøyeradius	Min. 50 mm (Ø)
IP klasse	IPX7

DEVIsnow™ 30T med 10 meter tilledning - 400V

Elnummer	Effekt	Motstand	Kabellengde	Tilledning	GTIN nr.
1006789	267 W	599,3 Ω	8,5 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466187241
1006790	520 W	307,7 Ω	17,5 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163092
1006791	1090 W	146,8 Ω	35,0 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163108
1006792	2160 W	74,1 Ω	70,0 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163115
1006793	3225 W	49,6 Ω	110,0 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163122
1006794	4295 W	37,3 Ω	145,0 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466164648
1006795	4955 W	32,3 Ω	170,0 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466164655
1006796	5770 W	27,7 Ω	190,0 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466163139
1006797	6470 W	24,7 Ω	215,0 m	10 m, 2x1,5 mm ²	5703466164662

DEVIsnow™ 30T - 400V med tilledning 30 m

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