



DEVIsnow™ 300T - 400V

DEVIsnow™ er en høykvalitets 2-leder varmekabel med svart ytterkappe av PVC (UV-bestendig). Leveres med tilledning på 10 m og 30 m i breddene 0,5 m, 0,75 m og 1 m.

Den runde profilen og robuste konstruksjonen sikrer rask, enkel og sikker installasjon 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™.

OBS! DEVIsnow™ varmematter er ikke godkjent for installasjon på tak pga. tapen som ikke er UV-bestendig.



Fordeler:

- Rask og enkel å installere
- For utendørs applikasjoner
- Sikker og robust
- Lang levetid
- Maksimal beskyttelse
- UV-bestendig

Standard:

- IEC60800:2009

Godkjenninger:



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

DEVIsnow™ 300T - 400 V med 10 meter tilledning og strips (100 stk.)

Varenummer	Effekt @ 230V~	Oppvarmet areal	Motstand, ohm	Kaldende	Dimensjoner	GTIN-nummer	Elnummer
83902020	520 W	1,70 m ²	308	2 x 1,5 mm ²	0,5 x 3,4 m	5703466157657	10 480 30
83902023	1050 W	3,50 m ²	152	2 x 1,5 mm ²	0,5 x 7,0 m	5703466157664	10 480 31
83902026	1760 W	5,90 m ²	91	2 x 1,5 mm ²	0,5 x 11,8 m	5703466157671	10 480 32
83902029	2285 W	7,90 m ²	70	2 x 1,5 mm ²	0,5 x 15,8 m	5703466157688	10 480 33
83902050	700 W	2,40 m ²	229	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 3,2 m	5703466157695	10 480 00
83902053	1050 W	3,60 m ²	152	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 4,8 m	5703466157701	10 480 01
83902056	1750 W	6,00 m ²	91	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 8,0 m	5703466157718	10 480 02
83902059	2630 W	8,25 m ²	61	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 11,0 m	5703466157725	10 480 03
83902062	2890 W	9,75 m ²	55	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 13,0 m	5703466157732	10 480 04
83902065	3625 W	12,00 m ²	44	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 16,0 m	5703466157749	10 480 05
83902068	4270 W	14,55 m ²	37	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 19,4 m	5703466157756	10 480 06
83902071	5750 W	19,05 m ²	28	2 x 2,5 mm ²	0,75 x 25,4 m	5703466157763	10 480 07
83902073	6300 W	21,15 m ²	25	2 x 2,5 mm ²	0,75 x 28,2 m	5703466161432	10 480 08
83902080	1750 W	6,0 m ²	90	2 x 1,5 mm ²	1,00 x 6,0 m	5703466157770	
83902083	3675 W	12,0 m ²	44	2 x 1,5 mm ²	1,00 x 12,0 m	5703466157787	
83902086	4250 W	14,8 m ²	38	2 x 1,5 mm ²	1,00 x 14,8 m	5703466157794	
83902089	5840 W	19,0 m ²	27	2 x 2,5 mm ²	1,00 x 19,0 m	5703466157800	

DEVIsnow™ 300T - 400 V med 30 meter tilledning og strips (100 stk.)

Varenummer	Effekt @ 230V~	Oppvarmet areal	Motstand, ohm	Kaldende	Dimensjoner	GTIN-nummer	Elnummer
140F0618	520 W	1,70 m ²	308	2 x 1,5 mm ²	0,5 x 3,4 m	5703466229224	
140F0619	1050 W	3,50 m ²	152	2 x 1,5 mm ²	0,5 x 7,0 m	5703466229231	
140F0620	1760 W	5,90 m	91	2 x 1,5 mm ²	0,5 x 11,8 m	5703466229248	
140F0621	2285 W	7,90 m	70	2 x 1,5 mm ²	0,5 x 15,8 m	5703466229255	
140F0622	700 W	2,40 m ²	229	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 3,2 m	5703466229262	
140F0623	1050 W	3,60 m ²	152	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 4,8m	5703466229279	
140F0624	1750 W	6,00 m ²	91	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 8,0 m	5703466229286	
140F0625	2630 W	8,25 m ²	61	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 11,0 m	5703466229293	
140F0626	2890 W	9,75 m ²	55	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 13,0 m	5703466229309	
140F0627	3625 W	12,00 m ²	44	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 16,0 m	5703466229316	
140F0628	4270 W	14,55 m ²	37	2 x 1,5 mm ²	0,75 x 19,4 m	5703466229323	
140F0629	5750 W	19,05 m ²	28	2 x 2,5 mm ²	0,75 x 25,4 m	5703466229330	
140F0630	6300 W	21,15 m ²	25	2 x 2,5 mm ²	0,75 x 28,2 m	5703466229347	
140F0631	1750 W	6,0 m ²	90	2 x 1,5 mm ²	1,00 x 6,0 m	5703466229354	
140F0632	3675 W	12,0 m ²	44	2 x 1,5 mm ²	1,00 x 12,0 m	5703466229361	
140F0633	4250 W	14,8 m ²	38	2 x 1,5 mm ²	1,00 x 14,8 m	5703466229378	
140F0634	5840 W	19,0 m ²	27	2 x 2,5 mm ²	1,00 x 19,0 m	5703466229385	