



Snowmat

Skærmet 2-leder-kabel med seriemodstand på net

Anvendelse

Til snesmeltning på jord

Placeres på sandunderlag eller indstøbes i beton

 Net  300 W/m²

- Klassificeret M2
- Robust og holdbar
- Hurtig og nem at lægge

Snowmat er beregnet til at smelte sne på jorden. Varmekablet er formonteret med tape i faste længder og bredder, der hurtigt og nemt kan rulles ud. Det er beregnet til at blive lagt i sandfyldt under asfalt eller belægningssten. Snowmat kan også bruges til indstøbning i beton eller til indspartling på beton.

Specifikationer

Tilslutningsspænding	230 V
Længde tilslutningskabel	5,0 m
Antal ledere	3 stk.
Effekt	300 W/m ²
Indeholder SVHC-stoffer i henhold til REACH	Nej
Installationstemperatur, min.	-5 °C
Isoleringsmateriale midten	XLPE
Isoleringsmateriale indvendigt	ETFE
Isoleringsmateriale udvendigt	PVC
Kabeltype	Skærmet 2-leder-kabel med seriemodstand
Kapslingsklasse	IP67
Måtte	Glasfiberforstærket tape
Mekanisk klassificering	M2
Beskyttelsesleder	Flettet
UV-bestandighed	Ja

Dokumenter



CE-dokument



Brugervejledning



Effektbehov for snesmeltning

Garanti



10 års produktgaranti i tilfælde af materialefejl.
Vores garantibetingelser

Artikelliste

Artikelnummer	Bredde (m)	Længde (m)	Flade (m ²)	Effekt (W)	Effekt (W/m ²)	Resistans (Ω nominel)	Tilslutningskabel (mm ²)
8960301	0.5	4.4	2.2	660	300	80.6	1,5
8960303	0.5	7	3.5	1060	300	49.8	1,5
8960305	0.5	8.8	4.4	1320	300	40.2	1,5
8960307	0.5	15	7.5	2250	300	23.6	1,5
8960309	0.5	18.7	9.35	2785	300	19	2,5
8960311	0.5	22.6	11.3	3390	300	15.6	2,5

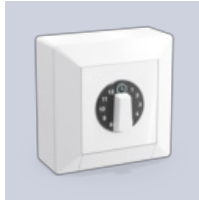
Supplerende produkter



Quick Board



EB-Therm 500



Timer



Apparatskab



Apparatskab
Mini



Jordføler



Transformator 24
VDC

Få mere at vide om dette produkt:

<https://www.ebeco.com/dk/produkter/snesmelting-jord/snowmat>