



Nexans art.nr.: 10092325
El.nr.: 1036687
GTIN: 7045210034431

YTELSESERKLÆRING



Eca

Toleder varmekabelelementer for is- og snøsmelting.

STANDARDS

Produkt IEC 60800

Test EN 50265; IEC 60332-1

DEFROST SNOW er en komplett toleder varmekabel med integrert skjult skjøt og 10 m kald tilleder. Den er ideell for snøsmelteinstallasjoner i oppkjørsel, parkeringsplasser, trapper osv.

Elementene kan installeres innstøpt i betong, i settelag under belegningsstein, eller direkte i varm asfalt med temperatur opp til 160 °C.

IP-klasse, endeavslutning: IPX7

Mekanisk klasse: M2

UV-resistant: Ja



Skjøt type
Skjult



Flammehemmende
IEC 60332-1



Min. bøyeradius v/gjentatt bøyning eller bearbeiding
5 (xD)

KARAKTERISTIKKER**Konstruksjonsegenskaper**

Antall ledere	2
Ledertype	Entrådet
Isolasjon	PEX
Jordtråd	Fortinnet kobber
Skjerm	Aluminiumsbånd
Ytre kappe	Polyvinylklorid - PVC
Kappefarge	Rød
Skjøt type	Skjult

Dimensjonsegenskaper

Nettvekt (ca.)	4,9 kg
Nominell ytre diameter	7,0 mm

Elektriske egenskaper

Nominell effekt	1900 W
Nominell elementmotstand	27,8 Ohm
Maks. elementmotstand	30,6 Ohm
Min. elementmotstand	26,4 Ohm
Driftsspennning (V)	230 V

Bruksegenskaper

Elementlengde	68,1 m
Flammehemmende	IEC 60332-1
Maks. driftstemperatur ytre kappe	65 °C
Metereffekt	28 W/m
Min. bøyeradius v/gjentatt bøyning eller bearbeiding	5 (xD)
Tillederlengde	10 m