

Produktdatablad

Spesifikasjoner

OptiLine Minikanal 18x20mm, 1 Rom, PVC, Renhvit, Tape



EI-nummer:
1215352

ISM14325P

EAN: 3606480682995

Produktdata

Produktspekter	OptiLine
Installasjonssystem	Kanal
product type	Mini kanal
trunking type	Mini kanal

Teknisk data

kanalmaterial	Plast
Rominndeling	Et kammer
colour	Hvit (RAL 9003)
trunking dimension	18 x 20 mm
festemetode	Forhåndshullet festehull 100 mm Strømkabel: skruemontert Lavspenningskabelen: bonding tape
Materiale	PVC (polyvinyl chloride)
quantity per package	42 m
operating temperature	-15...60 °C
Lengde	2100 mm
Høyde	20 mm
Bredde	18 mm

Miljø

Standarder	73/23/EEC EN 50085-1:2005 EN 50085-2-1:2006
IP-grad	IP40
IK beskyttelsesklasse	IK07

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	2 cm
Pakke 1 Bredde	1,8 cm
Pakke 1 Vekt	100 cm
Package 1 Weight	304 g

Enhetstype pakke 2	PAL
Antall enheter i pakke 2	1512
Pakke 2 Høyde	45,0 cm
Pakke 2 Bredde	120,0 cm
Pakke 2 Lengde	215,0 cm
Pakke 2 Vekt	484,648 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	GB
------------------	----

Garantiperiode

Garanti	18 måneder
---------	------------

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 4

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Nei

[EU RoHS-direktiv](#) Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Halogenfri status Produktet inneholder halogener over grenseverdiene

PVC-fri Nei

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning No