

Produktdatablad

Spesifikasjoner



OptiLine Mini 12x20mm Innerhjørne, PC/ABS, svart

El-nummer:
1210529

ISM14161

EAN: 3606482220393

Produktdata

Serie	OptiLine
Installasjonssystem	Mini kanal
product type	Innvendig hjørne
trunking type	Mini kanal
D_RANGE_COMPATIBILITY	OptiLine

Teknisk data

kanalmaterial	Plast
Fargetone	Sort (RAL 9005)
trunking dimension	12 x 20 mm
Festemetode	Klipser på
Materiale	PC/ABS
quantity per package	Sett á 10
operating temperature	-5...60 °C
Lengde	40 mm
Høyde	20 mm
Bredde	40 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	4 cm
Pakke 1 Bredde	4 cm
Pakke 1 Vekt	2 cm
Package 1 Weight	4 g
Enhetsstype pakke 2	BAG

Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	4,5 cm
Pakke 2 Bredde	8 cm
Pakke 2 Lengde	13 cm
Pakke 2 Vekt	48 g
Enhetsstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	400
Pakke 3 Høyde	30 cm
Pakke 3 Bredde	30 cm
Pakke 3 Lengde	40 cm
Pakke 3 Vekt	2,36 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	PL
------------------	----

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 1

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

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Nei

Emballasje uten plast Nei

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

SCIP-nummer 90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Halogenfri status Produktet inneholder halogener over grenseverdiene

PVC-fri Ja

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning No