

Produktdatablad

Spesifikasjoner



OptiLine Mini 18x35mm Ytterhjørne, PC/ABS, svart

El-nummer:
1210548

ISM14462

EAN: 3606482220584

Teknisk informasjon

Serie	OptiLine
Installasjonssystem	Mini kanal
Produkttype	Utvendig hjørne
Kabelkanaltype	Mini kanal
Kompatibilitet for område	OptiLine

Komplementær

Kanalmateriale	Plast
Fargetone	Sort (RAL 9005)
Kabelkanaldimensjon	18 x 35 mm
Festemetode	Klipeses på
Materiale	PC/ABS
Mengde pakke	Sett á 10
Driftstemperatur	-5...60 °C
lengde	42 mm
Høyde	37 mm
bredde	42 mm

Miljø

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

Forpakkingsinformasjon

Enhets type pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	4,2 cm
Pakke 1 Bredde	3,7 cm
Pakke 1 Lengde	4,2 cm
Pakke 1 Vekt	8 g
Enhets type pakke 2	BAG

Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	5 cm
Pakke 2 Bredde	9 cm
Pakke 2 Lengde	15 cm
Pakke 2 Vekt	0,086 kg
Enhetsstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	300
Pakke 3 Høyde	30 cm
Pakke 3 Bredde	30 cm
Pakke 3 Lengde	40 cm
Pakke 3 Vekt	3 kg

Logistikkinformasjon

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

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

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	0.1 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene
Halogenfri status	Produktet inneholder halogener over grenseverdiene
PVC-fri	Ja

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	0
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja