

Produktdatablad

Spesifikasjoner



OptiLine 45 - Innerhjørne - PC/ABS - hvit - for 75 x 55 mm kanaler - 1 stk

EI-nummer:
1206389

ISM10101P

EAN: 3606480681509

Teknisk informasjon

Produktspekter	OptiLine 45
Installasjonssystem	Kanal
Produkttype	Innvendig hjørne
Farge	Polarhvit (RAL 9003)
Mengde pakke 1 / enhet	Sett å 1

Komplementær

Kanalmaterial	Plast
Kanaldimensjoner	75 x 55 mm
Festemetode	Klipes på
Produktmateriale	PC/ABS
lengde	117 mm
Høyde	84 mm
bredde	117 mm

Miljø

Standarder	73/23/EEC 93/68/EEC EN 50085-1:2005 EN 50085-1:2013/A1 EN 50085-2-1:2006 EN 50085-2-1:2011/A1
Driftstemperatur	-25...60 °C
IP-grad	IP40
IK beskyttelsesklasse	IK07

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	8,0 cm
Pakke 1 Bredde	12,6 cm
Pakke 1 Lengde	15,0 cm
Pakke 1 Vekt	96,0 g
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	16

Pakke 2 Høyde	30,0 cm
Pakke 2 Bredde	30,0 cm
Pakke 2 Lengde	40,0 cm
Pakke 2 Vekt	2,024 kg

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 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	Ja
Emballasje uten plast	Nei
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke 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	No