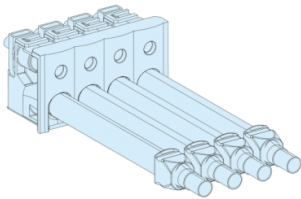


Produktdatablad

Spesifikasjoner



Tilkoblingsblokk-160A-L165mm-4p- for tilkobling mellom Linergy BW(Powerclip) og vern- PrismaSeT G/P

EI-nummer:
2442692

LVS04147

EAN: 3606481867407

Teknisk informasjon

Serie	Linergy
Produktspekter	Linergy
Produkt eller type komponent	One-piece connection
Produktnavn	Linergy BW
produkt navn	PrismaSeT PrismaSeT G kapsling PrismaSeT PrismaSeT P kapsling Linergy Linergy BW samleskinne
Tilgjengelig utstyr	Med tilkobling
Standarder	IEC 61439-1, i skapet IEC 61439-2, i skapet
Produktsertifikater	ASTA

Komplementær

Skap - utstyrtilkobling	Linergy BW skinne
Antall poler	4P
montasjebeskrivelse	Gulvstående kabelfelt - bredde 300 mm Veggmontert kabelfelt - bredde 300 mm Kapsling - bredde 650 mm Gulvskap - bredde 600 mm Veggskap - bredde 600 mm Pack kapsling - bredde 550 mm
Installert utstyr	Multi 9: NG125 Compact: NG160 Compact: INS160 Multi 9: C120 Acti 9: iC120
[Ie] Nominell driftsstrøm	160 A
Materiale	Kobber Plast
Farge	Copper Sort (RAL 9005)
lengde	165 mm
vekt	0,48 kg
Antall pr. sett	Sett á 1

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1

Pakke 1 Høyde	4,4 cm
Pakke 1 Bredde	7,8 cm
Pakke 1 Lengde	17 cm
Pakke 1 Vekt	472 g
Enhetsstype pakke 2	S02
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	15 cm
Pakke 2 Bredde	30 cm
Pakke 2 Lengde	40 cm
Pakke 2 Vekt	4,913 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
-------------------------	----

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

Miljøinformasjon

[Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp

Ja

Emballasje uten plast

Ja

EUs RoHS-direktiv

[Kompatibel](#)

REACH-forordningen

[Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene](#)

Halogenfri status

Halogenfrie plastdeler i produkt

PVC-fri

Ja

Silikonfri

Ja

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon

Nei

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus

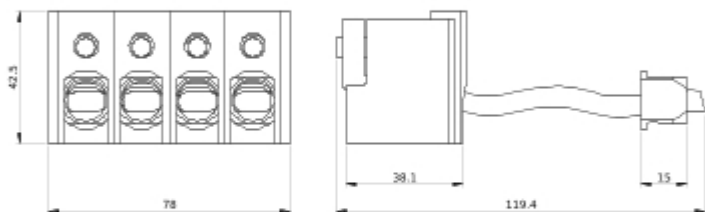
Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning

No

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm
- Also see technical documentation.