

# Productinformatieblad

Specificaties



## LINERGY LGYE CU JOINT VT. 2500A NW

LVS04685

EAN Code: 3606481868091

**Prijs: 135,25 EUR**

### Hoofd

range	Linergy
range of product	Linergy
product of component type	Aansluiting
productnaam	Linergy LGYE
productnaam	PrismaSeT PrismaSeT P behuizing Masterpact Masterpact NW Linergy Linergy LGYE railkoker
categorie toebehoren	Koppeling toebehoren
normen	IEC 61439-2, binnenin de behuizing IEC 61439-1, binnenin de behuizing
product certifications	ASTA

### Complementair

verbinding cel-component	Linergy LGYE contactrail
poles description	1P
beschrijving behuizing/ cel	Cel - breedte 650 mm
geïnstalleerd apparaat	Masterpact: vast NW20...25 verticaal installatie - onderzijde aansluiting Masterpact: verwijderbaar NW20...25 verticaal installatie - onderzijde aansluiting
le toegekende bedrijfstrom	2500 A
Quantity per set	Set van 1

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	9,5 cm
verpakking 1 breedte	14,8 cm
verpakking 1 lengte	23,0 cm
verpakking_1_gewicht	2,01 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	50
verpakking 2 hoogte	40,0 cm
verpakking 2 breedte	80,0 cm
verpakking 2 lengte	120,0 cm
verpakking 2 gewicht	112,0 kg

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

# contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden)

18

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	50 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	27 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	21 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.9 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>
Halogeenvrije status	Product met halogeenvrije kunststof onderdelen
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

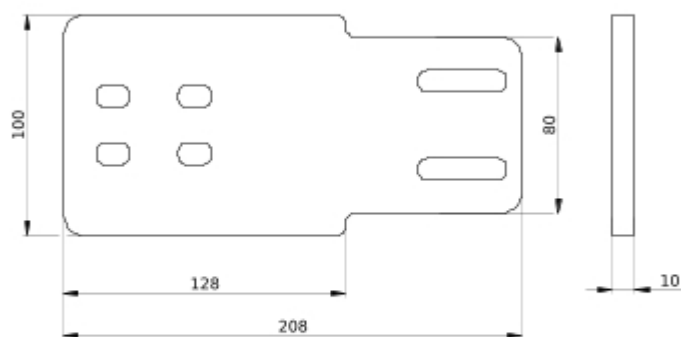
#### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	98
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terecht komen.

Technical Illustration

Dimensions

---



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