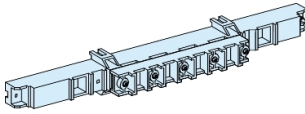


# Productinformatieblad

Specificaties

## LINERGY TRAPVORMIGE VERDELER STEUN 400A



LVS04191

EAN Code: 3606481866974

**Prijs: 40,30 EUR**

### Hoofd

range	Linergy
range of product	Linergy
product of component type	Steun voor contactrail
productnaam	Linergy BS
bereik compatibiliteit	Linergy Linergy BS railkoker PrismaSeT PrismaSeT P behuizing PrismaSeT PrismaSeT G behuizing

### Complementair

verbinding cel-component	Linergy BS achterkant contactrail
beschrijving behuizing/ cel	Cel - breedte 650 mm Kast voor plaatsing op de vloer - breedte 600 mm Aan de wand gemonteerde kast - breedte 600 mm Kast voor plaatsing op de vloer - breedte 850 mm Uitbreidingskast - breedte 600 mm
toelaatbare stroom	160 A - dwarsdoorsnede rail: 15 x 5 mm 250 A - dwarsdoorsnede rail: 20 x 5 mm 400 A - dwarsdoorsnede rail: 32 x 5 mm
low korte duurstroom	10 kA (1 s) om 160 A voor 450 mm tussen steun centers 15 kA (1 s) om 250 A voor 450 mm tussen steun centers 20 kA (1 s) om 400 A voor 300 mm tussen steun centers 25 kA (1 s) om 400 A voor 225 mm tussen steun centers
gewicht product	0,24 kg
Quantity per set	Set van 1

### Omgeving

standards	IEC 61439-2 IEC 61439-1
product certifications	ASTA

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	5,300 cm
verpakking 1 lengte	46,300 cm
verpakking_1_gewicht	252,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR

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

Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	6,000 cm
verpakking 2 breedte	51,200 cm
verpakking 2 lengte	52,000 cm
verpakking 2 gewicht	2,740 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	280
verpakking_3_hoogte	71,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	84,560 kg

## 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	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.1 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	Nee, we hebben het gebruik van plastic in de verpakking tot een minimum beperkt in overeenstemming met de regelgeving en rekening houdend met kwaliteits- en veiligheidsnormen
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 terechtkomen.



Technical Illustration

Dimensions

---



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