

Productinformatieblad

Specificaties



LINERGY GETAPTE RAILS 630A L1400 (1ST=4)

LVS04174

EAN Code: 3606481870308

Prijs: 882,90 EUR

Hoofd

range	Linergy
range of product	Linergy
product of component type	Railkoker
productnaam	Linergy BS
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT G behuizing PrismaSeT PrismaSeT P behuizing
beschrijving rail	Platte rail
Quantity per set	Set van 4

Complementair

installatierichting	Verticaal, gebruikstand: achterkant
beschrijving behuizing/ cel	Vloerstaande goot - breedte 300 mm Goot voor wandmontage - breedte 300 mm
le toegekende bedrijfstrom	630 A om 35 °C
lcw korte duurstrom	25 kA (1 s) voor 4 steunen
lpk nominale piekstrom weerstand	55 kA
dwarsdoorsnede rail	32 x 8 mm
lengte	1400 mm
breedte	32 mm
diepte	8 mm
gewicht product	12,54 kg
kleur	Natuurlijk
type aansluiting rail	M6 draadgat
aansluitingssteek	Aansluiting elk 25 mm

Omgeving

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

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,000 cm

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

verpakking 1 breedte	17,000 cm
verpakking 1 lengte	154,000 cm
verpakking_1_gewicht	12,512 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P2M
Aantal eenheden in verpakking 2	48
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 cm
verpakking 2 lengte	200,000 cm
verpakking 2 gewicht	625,580 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

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Ja

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Halogeenvrije status

Product met halogeenvrije kunststof onderdelen

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

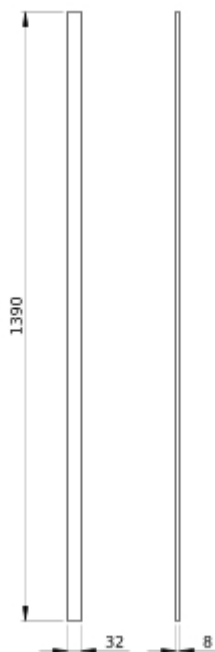
Ja

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.