

Productinformatieblad

Specificaties

LINERGY BS RAILSTEUN 5/10MM



LVS04678

EAN Code: 3606481932723

Prijs: 65,15 EUR

Hoofd

range	Linergy
range of product	LINERGY BS
product of component type	Steun voor contactrail
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT P cel Linergy Linergy BS railkoker Linergy Linergy LGYE railkoker
productspecifieke toepassing	Om een 10 mm dikke rail te ondersteunen

Complementair

verbinding cel-component	Linergy LGYE horizontaal contactrail - vrije montage Linergy BS horizontaal contactrail - vrije montage
beschrijving behuizing/ cel	Cel
celdiepte	600 mm
bestemming product	Voor frameconstructie

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,000 cm
verpakking 1 breedte	6,000 cm
verpakking 1 lengte	46,400 cm
verpakking_1_gewicht	1,352 kg
Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	5
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm
verpakking 2 gewicht	7,660 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	60
verpakking_3_hoogte	103,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 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 3 gewicht	95,120 kg
----------------------	-----------

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Environmental Data

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

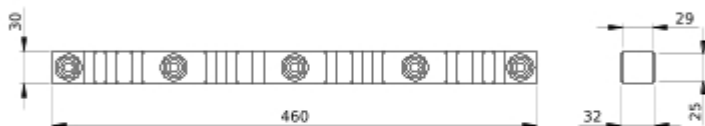
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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