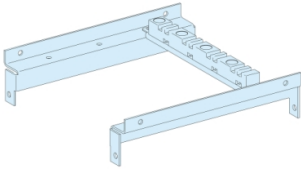


Productinformatieblad

Specificaties



LINERGY LGYE/BS RAILST. ONDERZ 5/10MM W3

LVS04666

EAN Code: 3606481867155

Prijs: 95,35 EUR

Hoofd

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

Complementair

verbinding cel-component	Linergy BS lateraal contactrail Linergy LGYE lateraal contactrail
beschrijving behuizing/ cel	Celgoot - breedte 300 mm
gewicht product	1 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	7,000 cm
verpakking 1 breedte	8,000 cm
verpakking 1 lengte	36,500 cm
verpakking_1_gewicht	954,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm
verpakking 2 gewicht	10,410 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

Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	40
verpakking_3_hoogte	43,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	52,160 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

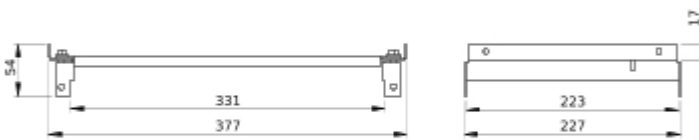
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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