

Productinformatieblad

Specificaties



PRISMA P RAILS PLAAT BC ISFL630 B800

LVS03548

EAN Code: 3606481932747

Prijs: 164,00 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
range of product	PrismaSeT P
product or component type	Montagesteun
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT P cel
type toebehoren	Montagesteun
omschrijving toebehoren	Montageplaat voor hoofdrails
bijkomende informatie	185 mm tussen middelpunten

Complementair

beschrijving kast/cel	Cel
breedte kast/cel	800 mm
geïnstalleerd apparaat	Verticaal vast ISFL250...630 voor Fupact (3P)
lengte	800 mm

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,0 cm
Package 1 Width	15,0 cm
Package 1 Length	47,5 cm
Package 1 Weight	3,74 kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	40,0 cm
Package 2 Length	60,0 cm
Package 2 Weight	22,44 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

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

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status

Product met halogeenvrije kunststof onderdelen

PVC-vrij

Ja

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

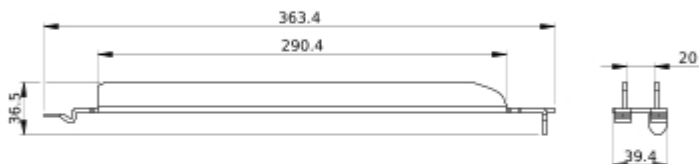
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

No

Technical Illustration

Dimensions



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