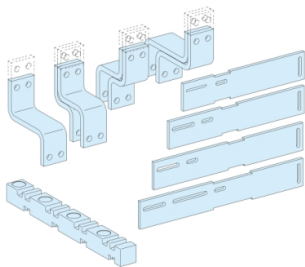


Productinformatieblad

Specificaties



PRISMA P AANSL. 1600A NS1600-NT UITTR.4P

LVS04492

EAN Code: 3606481867889

Prijs: 1.383,00 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
range of product	PrismaSeT P
product of component type	Aansluiting
productnaam	PrismaSeT PrismaSeT P behuizing
categorie toebehoren	Stroomverdeling toebehoren
normen	IEC 61439-2, binnenin de behuizing IEC 61439-1, binnenin de behuizing
product certifications	ASTA

Complementair

verbinding cel-component	Linery rail
poles description	4P
beschrijving behuizing/ cel	Cel - breedte 650 mm
celdiepte	400 mm: voorkant 400 + 400 mm: achterzijde
geïnstalleerd apparaat	Compact: uittrekken NS1600 - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan verticaal installatie Compact: uittrekken NS1600 - besturing: motormechanisme verticaal installatie Compact: uittrekken NS1600 - besturing: omschakelen verticaal installatie Masterpact: uittrekken NT16 - besturing: omschakelen verticaal installatie Masterpact: uittrekken NT16 - besturing: motormechanisme verticaal installatie
le toegekende bedrijfstrom	1600 A
dwarsdoorsnede rail	80 x 10 mm
hoogte	150 mm
breedte	550 mm
diepte	300 mm
gewicht product	21,72 kg
Quantity per set	Set van 1

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

breedte behuizing/cel	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel compact NS1600 uittrekken omschakelen verticaal 4P 1 Achter aansluiting op Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel compact NS1600 uittrekken rechtstreekse rotatiehendel vooraan verticaal 4P 1 Achter aansluiting op Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel compact NS1600 uittrekken motormechanisme verticaal 4P 1 Achter aansluiting op Canalis 16
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel compact NS1600 uittrekken omschakelen verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 15
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel compact NS1600 uittrekken rechtstreekse rotatiehendel vooraan verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 15
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel compact NS1600 uittrekken motormechanisme verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 15
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT16 uittrekken omschakelen verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 15
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT16 uittrekken motormechanisme verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 15
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT16 uittrekken omschakelen verticaal 4P 1 Achter aansluiting op adapter 11
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT16 uittrekken motormechanisme verticaal 4P 1 Achter aansluiting op adapter 11
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT16 uittrekken omschakelen verticaal 4P 1 Achter aansluiting op Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT16 uittrekken motormechanisme verticaal 4P 1 Achter aansluiting op Canalis 16

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	13,0 cm
verpakking 1 breedte	11,5 cm
verpakking 1 lengte	54,5 cm
verpakking_1_gewicht	21,133 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	14
verpakking 2 hoogte	26,0 cm
verpakking 2 breedte	80,0 cm
verpakking 2 lengte	120,0 cm
verpakking 2 gewicht	306,5 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

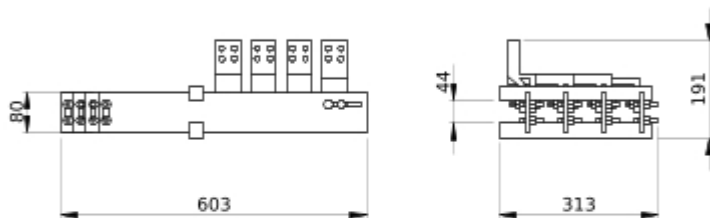
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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