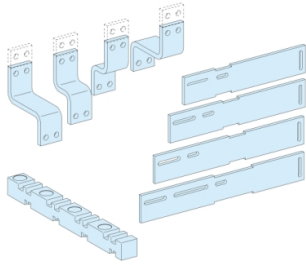


Productinformatieblad

Specificaties



PRISMA P AANSLUITSTUK 1250A NT VAST 4P

LVS04476

EAN Code: 3606481867742

Prijs: 1.087,50 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	Linergy rail
poles description	4P
beschrijving behuizing/ cel	Cel - breedte 650 mm
celdiepte	400 mm: voorkant 400 + 400 mm: achterzijde
geïnstalleerd apparaat	Masterpact: vast NT06...10 - besturing: omschakelen verticaal installatie Masterpact: vast NT06...10 - besturing: motormechanisme verticaal installatie Masterpact: vast NT12 - besturing: omschakelen verticaal installatie Masterpact: vast NT12 - besturing: motormechanisme verticaal installatie
le toegekende bedrijfstrom	1250 A
dwarsdoorsnede rail	80 x 10 mm
gewicht product	8,42 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 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT06...10 vast omschakelen verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 12
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT06...10 vast motormechanisme verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 12
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT06...10 vast omschakelen verticaal 4P 1 Achter aansluiting op adapter 11
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT06...10 vast motormechanisme verticaal 4P 1 Achter aansluiting op adapter 11
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT06...10 vast omschakelen verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op Canalis 17
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT06...10 vast motormechanisme verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op Canalis 17
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT06...10 vast omschakelen verticaal 4P 1 Achter aansluiting op Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT06...10 vast motormechanisme verticaal 4P 1 Achter aansluiting op Canalis 16
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT12 vast omschakelen verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 14
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT12 vast motormechanisme verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op adapter 14
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT12 vast omschakelen verticaal 4P 1 Achter aansluiting op adapter 11
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT12 vast motormechanisme verticaal 4P 1 Achter aansluiting op adapter 11
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT12 vast omschakelen verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op Canalis 17
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT12 vast motormechanisme verticaal 4P 1 Voorkant aansluiting op Canalis 17
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT12 vast omschakelen verticaal 4P 1 Achter aansluiting op Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P cel Masterpact NT12 vast 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	12,0 cm
verpakking 1 lengte	54,0 cm
verpakking_1_gewicht	8,317 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	28
verpakking 2 hoogte	39,0 cm
verpakking 2 breedte	80,0 cm
verpakking 2 lengte	120,0 cm
verpakking 2 gewicht	244,5 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

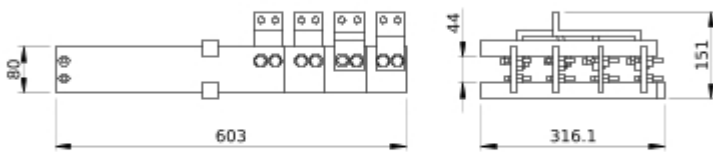
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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