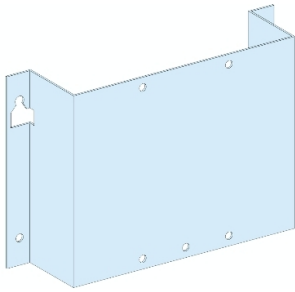


Productinformatieblad

Specificaties



PRISMA NS250 VAST/ DRAAIGREEP L250

LVS03051

EAN Code: 3606481871374

Prijs: 59,35 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
range of product	PrismaSeT G
product of component type	Montageplaat
categorie toebehoren	Installatie toebehoren
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT G kabelgoot PrismaSeT PrismaSeT P cel
beschrijving behuizing/ cel	Vloerstaande goot - breedte 300 mm Goot voor wandmontage - breedte 300 mm Cel - breedte 400 mm diepte 400 mm
geïnstalleerd apparaat	EasyPact: vast CVS100...160 zonder aardlekbescherming - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie EasyPact: vast CVS250 zonder aardlekbescherming - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: vast NSX100...160 zonder aardlekbescherming - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: vast NSX250 zonder aardlekbescherming - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: vast NSX100...160 zonder aardlekbescherming - besturing: motormechanisme - verticaal installatie Compact: plug-in NSX100...160 zonder aardlekbescherming - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: plug-in NSX100...160 zonder aardlekbescherming - besturing: motormechanisme - verticaal installatie Compact: vast NSX250 zonder aardlekbescherming - besturing: motormechanisme - verticaal installatie Compact: plug-in NSX250 zonder aardlekbescherming - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: plug-in NSX250 zonder aardlekbescherming - besturing: motormechanisme - verticaal installatie
beschrijving polen	1 x 3P: vast CVS100...160 verticaal installatie 1 x 4P: vast CVS100...160 verticaal installatie 1 x 3P: vast CVS250 verticaal installatie 1 x 4P: vast CVS250 verticaal installatie 1 x 3P: vast NSX100...160 verticaal installatie 1 x 4P: vast NSX100...160 verticaal installatie 1 x 3P: plug-in NSX100...160 verticaal installatie 1 x 4P: plug-in NSX100...160 verticaal installatie 1 x 3P: vast NSX250 verticaal installatie 1 x 4P: vast NSX250 verticaal installatie 1 x 3P: plug-in NSX250 verticaal installatie 1 x 4P: plug-in NSX250 verticaal installatie
Staat van gebruik van kabelbinder	Extra plaat nodig (1M hoog) wanneer de installatie van het apparaat voltooid is verticaal

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

aantal verticale modules	9 module(s): CVS100...160 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	9 module(s): CVS100...160 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	9 module(s): CVS250 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	9 module(s): CVS250 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	9 module(s): NSX100...160 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	9 module(s): NSX100...160 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	9 module(s): NSX100...160 zonder aardlekbescherming , aansluiting vooraan in 400 mm Breedcel
	9 module(s): NSX250 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	9 module(s): NSX250 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	9 module(s): NSX250 zonder aardlekbescherming , aansluiting vooraan in 400 mm Breedcel

standards	IEC 61439-2
product certifications	ASTA

Complementair

materiaal	Plaatstaal
beschermende behandeling	Elektroforesebehandeling en warm gepolymeriseerd polyester epoxy poeder
oppervlakte afwerking	Mat Getextureerde
kleur	Wit (RAL 9003)
breedte	300 mm
hoogte	300 mm
gewicht product	0,5 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,5 cm
verpakking 1 breedte	14,2 cm
verpakking 1 lengte	22,0 cm
verpakking_1_gewicht	508,0 g
Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	20
verpakking 2 hoogte	30,0 cm
verpakking 2 breedte	40,0 cm
verpakking 2 lengte	60,0 cm
verpakking 2 gewicht	10,934 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? >](#)

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee, we hebben het gebruik van plastic in de verpakking tot een minimum beperkt in overeenstemming met de regelgeving en rekening houdend met kwaliteits- en veiligheidsnormen

SCIP-nummer

4758f26b-dbf8-498a-a5c2-4de140d6aa9a

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) 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

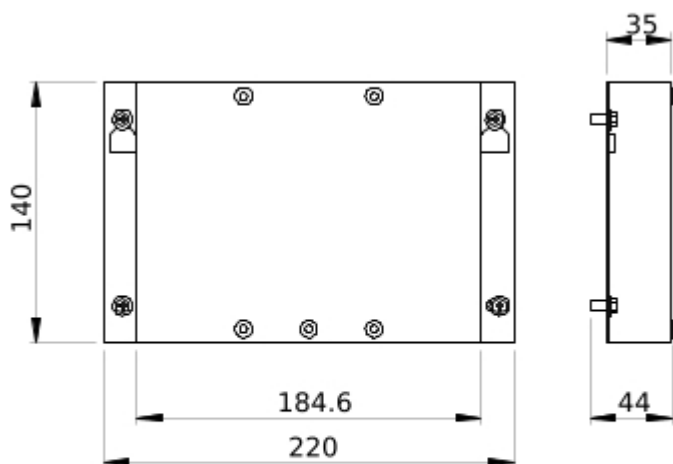
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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