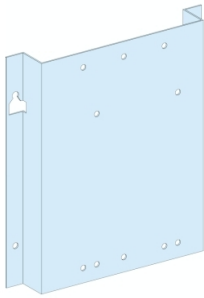


Productinformatieblad

Specificaties



PRISMA NS-INS630 VAST/KRUK L250

LVS03080

EAN Code: 3606481874733

Prijs: 70,85 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
range of product	PrismaSeT G
product of component type	Montageplaat
categorie toebehoren	Installatie toebehoren
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT G kabelgoot
beschrijving behuizing/ cel	Vloerstaande goot - breedte 300 mm Goot voor wandmontage - breedte 300 mm
geïnstalleerd apparaat	EasyPact: vast CVS400 zonder aardlekbescherming - besturing: omschakelen - verticaal installatie EasyPact: vast CVS630 zonder aardlekbescherming - besturing: omschakelen - verticaal installatie Compact: vast INS320...400 - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: vast INS500...630 - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: vast INV320...400 - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: vast INV500...630 - besturing: rechtstreekse rotatiehendel vooraan - verticaal installatie Compact: vast NSX400 zonder aardlekbescherming - besturing: omschakelen - verticaal installatie Compact: vast NSX630 zonder aardlekbescherming - besturing: omschakelen - verticaal installatie EasyPact: vast CVS400 met aardlekbescherming - besturing: omschakelen - verticaal installatie EasyPact: vast CVS630 met aardlekbescherming - besturing: omschakelen - verticaal installatie Compact: vast NSX400 met aardlekbescherming - besturing: omschakelen - verticaal installatie Compact: vast NSX630 met aardlekbescherming - besturing: omschakelen - verticaal installatie
beschrijving polen	1 x 3P: vast CVS400 verticaal installatie 1 x 4P: vast CVS400 verticaal installatie 1 x 3P: vast CVS630 verticaal installatie 1 x 4P: vast CVS630 verticaal installatie 1 x 3P: vast INS320...400 verticaal installatie 1 x 4P: vast INS320...400 verticaal installatie 1 x 3P: vast INS500...630 verticaal installatie 1 x 4P: vast INS500...630 verticaal installatie 1 x 3P: vast INV320...400 verticaal installatie 1 x 4P: vast INV320...400 verticaal installatie 1 x 3P: vast INV500...630 verticaal installatie 1 x 4P: vast INV500...630 verticaal installatie 1 x 3P: vast NSX400 verticaal installatie 1 x 4P: vast NSX400 verticaal installatie 1 x 3P: vast NSX630 verticaal installatie 1 x 4P: vast NSX630 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	12 module(s): CVS400 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): CVS400 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): CVS630 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): CVS630 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	10 module(s): INS320...400, direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	10 module(s): INS320...400, direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): INS500...630, direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): INS500...630, direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	10 module(s): INV320...400, direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	10 module(s): INV320...400, direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): INV500...630, direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): INV500...630, direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): NSX400 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): NSX400 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): NSX630 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	12 module(s): NSX630 zonder aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	13 module(s): CVS400 met aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	13 module(s): CVS400 met aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	13 module(s): CVS630 met aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
	13 module(s): CVS630 met aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)
14 module(s): NSX400 met aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)	
14 module(s): NSX400 met aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)	
14 module(s): NSX630 met aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedvloerstaande goot (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)	
14 module(s): NSX630 met aardlekbescherming , direct met lange klemmenafdekkap in 300 mm Breedgoot voor wandmontage (kabel afkomstig van boven- of onderkant van de kast)	

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	350 mm
gewicht product	0,78 kg

300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot EasyPact CVS630 met vast omschakelen
verticaal 3P 1 direct met lange klemmenafdekkap 13 366 mm
300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage EasyPact CVS630 met vast
omschakelen verticaal 3P 1 direct met lange klemmenafdekkap 13 366 mm
300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot EasyPact CVS630 met vast omschakelen
verticaal 4P 1 direct met lange klemmenafdekkap 13 366 mm
300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage EasyPact CVS630 met vast
omschakelen verticaal 4P 1 direct met lange klemmenafdekkap 13 366 mm
300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot compact NSX400 met vast omschakelen
verticaal 3P 1 direct met lange klemmenafdekkap 14 266 mm
300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage compact NSX400 met vast
omschakelen verticaal 3P 1 direct met lange klemmenafdekkap 14 266 mm
300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot compact NSX400 met vast omschakelen
verticaal 4P 1 direct met lange klemmenafdekkap 14 266 mm
300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage compact NSX400 met vast
omschakelen verticaal 4P 1 direct met lange klemmenafdekkap 14 266 mm
300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot compact NSX630 met vast omschakelen
verticaal 3P 1 direct met lange klemmenafdekkap 14 266 mm
300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage compact NSX630 met vast
omschakelen verticaal 3P 1 direct met lange klemmenafdekkap 14 266 mm
300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot compact NSX630 met vast omschakelen
verticaal 4P 1 direct met lange klemmenafdekkap 14 266 mm
300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage compact NSX630 met vast
omschakelen verticaal 4P 1 direct met lange klemmenafdekkap 14 266 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,000 cm
verpakking 1 breedte	22,000 cm
verpakking 1 lengte	23,000 cm
verpakking_1_gewicht	794,800 g
Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	25
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm
verpakking 2 gewicht	20,570 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

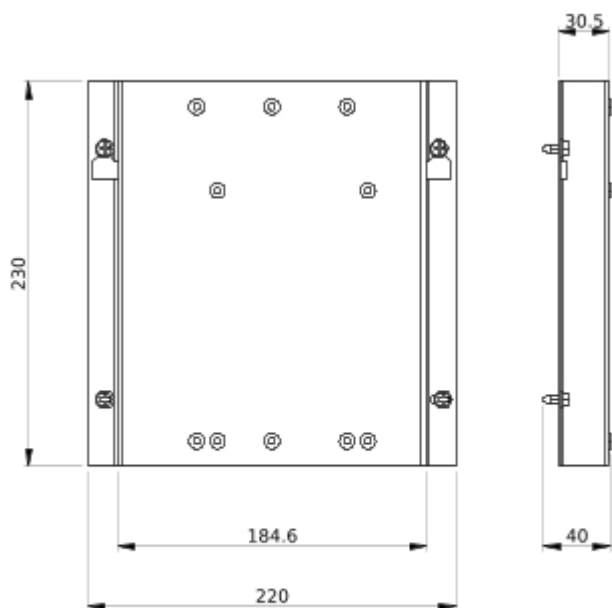
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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