

Productinformatieblad

Specificaties



PRISMA G KOKER B300 21M IP30

LVS08177

EAN Code: 3606481877086

Prijs: 333,65 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
range of product	PrismaSeT G
product of component type	Kabelgoot
device applicatie	Elektrische verdeling met lage spanning
type behuizing	Functionele behuizing geleverd als set Metalen kast Binnenbehuizing
beschrijving behuizing/ cel	Goot voor wandmontage - breedte 300 mm
samenstelling kit	stijlen achterplaat bovenplaat onderplaat
bijkomende informatie	Kunnen zij aan zij of op elkaar worden geplaatst
type frontplaat	Zonder moet afzonderlijk worden besteld
aantal verticale modules	21
aantal modules (18 mm) per rij	10
normen	IEC 61439-1 IEC 61439-2 IEC 62208
productcertificaten	ASTA EAC

Complementair

Ui toegekende isolatiespanning	1000 V op achterste hoofdrails In overeenstemming met IEC 61439-2
netwerk frequentie	50/60 Hz
[In] rated current	630 A om 40 °C In overeenstemming met IEC 61439-2
kortsluitstroom	50 kA
lcw korte duurstroom	25 kA 1 s In overeenstemming met IEC 61439-1
lpk nominale grensstroompiek	53 kA In overeenstemming met IEC 61439-1
elektrische isolatieklasse	Klasse I
materiaal	Behandeld plaatstaal
beschermende behandeling	Elektroforesebehandeling en warm gepolymeriseerd polyester epoxypoeder
oppervlakte afwerking	Getextureerde Mat
kleur	Wit (RAL 9003)
breedte	305 mm

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

hoogte	1080 mm
diepte	205 mm
gewicht product	9,58 kg
Quantity per set	Set van 1

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP30 met voorplaat IP40 met deur IP41 met deur en overkapping IP43 met deur, overkapping en IP43-pakking
IK beschermingsgraad	IK07 met voorplaat IK08 met doorzichtige deur IK10 met volle deur
mechanische stevigheid	Seismische tests - 2,5 G In overeenstemming met IEC 60068-2-57

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	10,500 cm
verpakking 1 breedte	35,500 cm
verpakking 1 lengte	114,000 cm
verpakking_1_gewicht	10,200 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	16
verpakking 2 hoogte	95,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	175,000 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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

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.