

Productinformatieblad

Specificaties



PRISMA G KOKER 33M L300 IP30

LVS08274

EAN Code: 3606481876485

Prijs: 533,35 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 | Vloerstaande goot - breedte 300 mm |
| samenstelling kit | stijlen achterplaat bovenplaat onderplaat pijl |
| bijkomende informatie | Kan zij aan zij worden gecombineerd |
| type frontplaat | Zonder moet afzonderlijk worden besteld |
| aantal verticale modules | 33 |
| 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 epoxy poeder |
| oppervlakte afwerking | Getextureerde Mat |
| kleur | Wit (RAL 9003) |

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 | 305 mm |
| hoogte | Met plint: 1880 mm |
| diepte | 205 mm |
| gewicht product | 14,32 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 | 13,500 cm |
| verpakking 1 breedte | 37,000 cm |
| verpakking 1 lengte | 190,000 cm |
| verpakking_1_gewicht | 16,458 kg |
| Eenheidstype van verpakking 2 | PAL |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 18 |
| verpakking 2 hoogte | 95,500 cm |
| verpakking 2 breedte | 120,000 cm |
| verpakking 2 lengte | 202,000 cm |
| verpakking 2 gewicht | 321,300 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

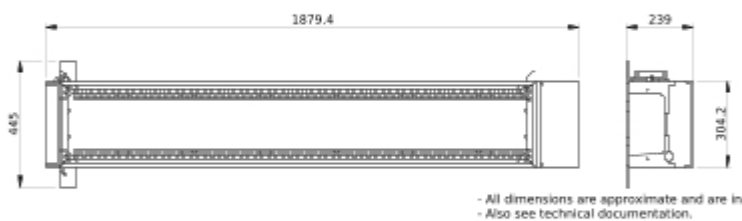
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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