

Productinformatieblad

Specificaties

PRISMA P ACHTER PANEEL B400 IP55



LVS08744

EAN Code: 3606481877802

Prijs: 301,50 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
range of product	PrismaSeT P
product of component type	Achterpaneel
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT P behuizing
device applicatie	Elektrische verdeling met lage spanning
type behuizing	Metalen kast
beschrijving behuizing/ cel	Cel - breedte 400 mm
samenstelling kit	zijpaneel
normen	IEC 61439-1 voor kast IEC 61439-2 voor kast
productcertificaten	ASTA

Complementair

materiaal	Behandeld plaatstaal
beschermende behandeling	Elektroforesebehandeling en warm gepolymeriseerd polyester epoxypoeder
oppervlakte afwerking	Getextureerde Mat
kleur	Wit (RAL 9003)
breedte	400 mm
hoogte	2000 mm
gewicht product	11,34 kg
Quantity per set	Set van 1

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 voor kast
IK beschermingsgraad	IK10

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	42,000 cm
verpakking 1 lengte	206,500 cm

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

verpakking_1_gewicht	11,660 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	30
verpakking 2 hoogte	75,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 cm
verpakking 2 lengte	206,500 cm
verpakking 2 gewicht	374,800 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

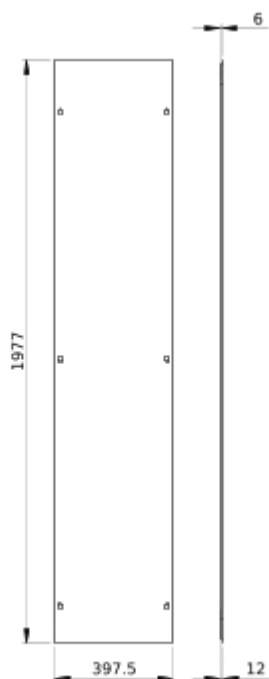
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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