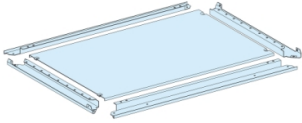


Productinformatieblad

Specificaties

PRISMA P WARTELPLAAT B800 D600 IP55



LVS08688

EAN Code: 3606481877635

Prijs: 312,95 EUR

Hoofd

range of product	PrismaSeT P
range	PrismaSeT
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT P cel
product of component type	Drukringplaat
compatibiliteit product	IP55 kast

Complementair

beschrijving behuizing/ cel	Cel - breedte 800 mm
type wartelplaat	Eenvoudig
materiaal	Behandeld plaatstaal
Quantity per set	Set van 1
breedte	800 mm
diepte	600 mm
gewicht product	6,16 kg
oppervlakte afwerking	Mat Getextureerde
beschermende behandeling	Elektroforesebehandeling en warm gepolymeriseerd polyester epoxy poeder
kleur	Wit (RAL 9003)

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP55
----------------------	------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,0 cm
verpakking 1 breedte	51,5 cm
verpakking 1 lengte	67,0 cm
verpakking_1_gewicht	5,992 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	18
verpakking 2 hoogte	57,0 cm
verpakking 2 breedte	80,0 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 2 lengte	120,0 cm
---------------------	----------

verpakking 2 gewicht	120,0 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

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

Hervpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

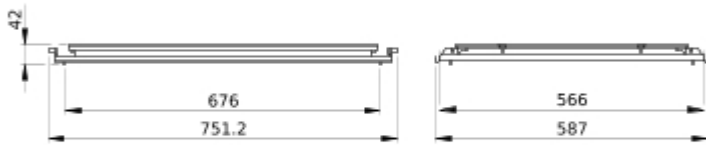
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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