

Productinformatieblad

Specificaties



PRISMA AFDEKPLAAT ISFT100N B600/B650 8M

LVS03325

EAN Code: 3606481932938

Prijs: 48,05 EUR

Hoofd

range	PrismaSeT
range of product	PrismaSeT G PrismaSeT P
product of component type	Frontpaneel
categorie toebehoren	Installatie toebehoren
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT G behuizing PrismaSeT PrismaSeT P cel
type frontplaat	Uitsparing
geïnstalleerd apparaat	Fupact: vast ISFT100N - besturing: hendel zekeringshouders - verticaal installatie
beschrijving polen	6 x 3P: verzamelrails ondersteuning: ISFT100N verticaal installatie 8 x 3P: montageplaat ondersteuning: ISFT100N verticaal installatie
werkingspositie	Horizontaal

Complementair

beschrijving behuizing/ cel	Kast voor plaatsing op de vloer - breedte 600 mm Aan de wand gemonteerde kast - breedte 600 mm Cel - breedte 650 mm
aansluitpositie	Aansluiting achteraan Rechtstreekse verbinding
aantal verticale modules	8
standards	IEC 61439-2 IEC 61439-1
product certifications	ASTA
materiaal	Staal
beschermende behandeling	Elektroforesebehandeling en warm gepolymeriseerd polyester epoxypoeder
oppervlakte afwerking	Mat Getextureerde
kleur	Wit (RAL 9003)
breedte	500 mm
hoogte	400 mm
gewicht product	1,64 kg

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 behuizing/cel	600 mm PrismaSeT G kast voor plaatsing op de vloer Fupact ISFT100N vast hendel zekeringshouders verticaal 3P 6 Achter aansluiting op rail 8
	600 mm Prisma G aan de wand gemonteerde kast Fupact ISFT100N vast hendel zekeringshouders verticaal 3P 6 Achter aansluiting op rail 8
	600 mm Prisma G kast voor plaatsing op de vloer Fupact ISFT100N vast hendel zekeringshouders verticaal 3P 8 rechtstreeks 8
	600 mm Prisma G aan de wand gemonteerde kast Fupact ISFT100N vast hendel zekeringshouders verticaal 3P 8 rechtstreeks 8
	650 mm 400 mm Prisma P cel Fupact ISFT100N vast hendel zekeringshouders verticaal 3P 8 rechtstreeks 8
	650 mm 400 mm Prisma P cel Fupact ISFT100N vast hendel zekeringshouders verticaal 3P 6 Achter aansluiting op rail 8

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP30
-----------------------------	------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
--------------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
--	---

verpakking 1 hoogte	3,000 cm
----------------------------	----------

verpakking 1 breedte	41,000 cm
-----------------------------	-----------

verpakking 1 lengte	51,500 cm
----------------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	1,612 kg
-----------------------------	----------

Eenheidstype van verpakking 2	P12
--------------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	20
--	----

verpakking 2 hoogte	50,000 cm
----------------------------	-----------

verpakking 2 breedte	80,000 cm
-----------------------------	-----------

verpakking 2 lengte	120,000 cm
----------------------------	------------

verpakking 2 gewicht	45,080 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

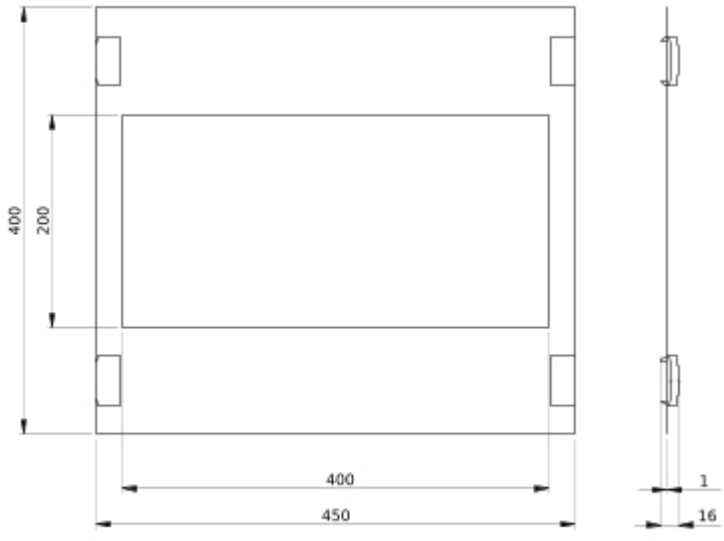
Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Technical Illustration

Dimensions



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