

Productinformatieblad

Specificaties



Afdekplaat TransferPacT 3P/4P 160A verticale montage 8 modules 650 mm breed

LVS03207

EAN Code: 3606482170001

Prijs: 65,85 EUR

Hoofd

range	Transferpact
range of product	PrismaSeT G Actief PrismaSeT G PrismaSeT P
product of component type	Frontpaneel
categorie toebehoren	Installatie toebehoren Reserveonderdeel
bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT G Actief TP automatische overdrachtschakelaar PrismaSeT PrismaSeT P Actief PrismaSeT PrismaSeT G PrismaSeT PrismaSeT P
type frontplaat	Uitgesneden plaat
type frontplaat	Uitsparing
geïnstalleerd apparaat	PrismaSeT Active: paneelmontage aansluitblokken ingebouwd aardlekbescherming - besturing: 1 sleutelschakelaar - verticaal installatie
beschrijving polen	1 x 3P of 4P: montageplaat ondersteuning verticaal installatie
werkingspositie	Vertikaal

Complementair

beschrijving behuizing/ cel	2 vloerstaande kasten - breedte 650 + 150 mm diepte 400 mm 2 vloerstaande kasten + goot - breedte 650 mm diepte 400 mm 2 vloerstaande kasten - breedte 600 mm diepte 200 mm
aansluitpositie	Rechtstreekse verbinding
aantal horizontale rijen	1
aantal verticale modules	8
standards	IEC 60947
materiaal	Koolstofstaal
beschermende behandeling	Epoxypoeder coating
oppervlakte afwerking	Mat
breedte	499 mm
hoogte	399 mm
diepte	14 mm
gewicht product	1,2 kg
Quantity per set	1 kit

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	650 + 150 mm 400 mm PrismaSeT G Actief 2 vloerstaande kasten aansluitblokken ingebouwd verticaal 1 sleutelschakelaar horizontaal 3P of 4P 1 rechtstreeks 650 + 150 mm 400 mm PrismaSeT G Actief 2 vloerstaande kasten aansluitblokken ingebouwd verticaal 1 sleutelschakelaar horizontaal 3P of 4P 1 rechtstreeks 8 650 mm 400 mm PrismaSeT P Actief 2 vloerstaande kasten + goot 600 mm 200 mm PrismaSeT G
-----------------------	--

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP31
IK-beschermingsgraad	IK10
ambient air temperature for storage	0...28 °C
omgevingstemperatuur voor werking	25...55 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,000 cm
verpakking 1 breedte	40,500 cm
verpakking 1 lengte	50,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,538 kg
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	6
verpakking 2 hoogte	10,500 cm
verpakking 2 breedte	43,000 cm
verpakking 2 lengte	53,000 cm
verpakking 2 gewicht	9,700 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	12
verpakking_3_hoogte	23,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	31,000 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