



Hoofd

Range	PrismaSeT
Range of product	PrismaSeT G PrismaSeT P
Product or component type	Frontpaneel
Categorie toebehoren	Installatie toebehoren
Bereik compatibiliteit	PrismaSeT PrismaSeT G kabelgoot PrismaSeT PrismaSeT P kabelgoot
Type frontplaat	Transparant
Geïnstalleerd apparaat	TeSys: vast TeSys U - horizontaal installatie TeSys: vast GV2 + D of K contactors <= 40 A - horizontaal installatie
Beschrijving polen	4 x 3P: modulaire rail steun: GV2 + D of K contactors <= 40 A horizontaal installatie 4 x 3P: modulaire rail steun: TeSys U horizontaal installatie
Werkingspositie	Horizontaal

Complementair

Beschrijving behuizing/ cel	Vloerstaande goot - breedte 300 mm Goot voor wandmontage - breedte 300 mm Celgoot - breedte 400 mm diepte 400 mm
Aansluitpositie	Rechtstreekse verbinding
Aantal verticale modules	4
Standards	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Product certifications	ASTA
Materiaal	Glas
Oppervlakte afwerking	Getextureerde Mat
Beschermende behandeling	Elektroforesebehandeling en warm gepolymeriseerd polyester epoxy poeder
Colour	Wit (RAL 9003)
Height	200 mm
Width	300 mm
Net weight	0,54 kg
Quantity per set	Set van 1
Breedte behuizing/cel	300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot TeSys GV2 + D of K contactors <= 40 A vast horizontaal 3P 4 rechtstreeks 5 300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage TeSys GV2 + D of K contactors <= 40 A vast horizontaal 3P 4 rechtstreeks 5 400 mm 400 mm PrismaSeT P cel 300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot TeSys TeSys U vast horizontaal 3P 4 rechtstreeks 5 300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage TeSys TeSys U vast horizontaal 3P 4 rechtstreeks 5 300 mm PrismaSeT G vloerstaande goot TeSys TeSys U vast horizontaal 3P 4 rechtstreeks 4 300 mm PrismaSeT G goot voor wandmontage TeSys TeSys U vast horizontaal 3P 4 rechtstreeks 4

De informatie in deze documentatie bevat algemene beschrijvingen en/of technische kenmerken van de producten die erin zijn opgenomen. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt om de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen te bepalen. Een dergelijke gebruiker of integrator is verplicht een geschikte en volledige risicoanalyse, evaluatie en test van de producten uit te voeren met betrekking tot de toepasselijke specifieke toepassing of het gebruik ervan. Schneider Electric Industries SAS noch enige partners of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor het verkeerd gebruik van de informatie die hierin staat.

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,0 cm
Package 1 Width	21,5 cm
Package 1 Length	26,5 cm
Package 1 Weight	613,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	5,538 kg

Duurzaamheid van het aanbod

Duurzaamheids status van het aanbod	Green Premium product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope) EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
Milieu Profiel	Milieuprofiel Van Het Product
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
PVC-vrij	Ja
Aanwezigheid van halogeen	Product met halogeenvrije kunststof onderdelen