



### Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT G PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Blende
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT G Gehäuse PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Typ der Frontplatte	Transparent
Installiertes Gerät	TeSys: fixiert TeSys U - horizontal Installation TeSys: fixiert GV2 + D or K contactors <= 40 A - horizontal Installation PowerLogic: iEM3000 PowerLogic: PM3000
Beschreibung Pole	9 3P: modulare Schiene Träger: TeSys U horizontal Anlage 9 3P: modulare Schiene Träger: GV2 + D or K contactors <= 40 A horizontal Anlage
Betriebsposition	Horizontal

### Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 600 mm Wandmontiertes Gehäuse - Breite 600 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm Paketgehäuse - Breite 555 mm
Anschlussposition	Direktverbindung
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	4
Normen	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Produktzertifizierungen	ASTA
Material	Glas
Oberflächenbeschaffenheit	Strukturiert Matt
Beschichtung	Elektrophoresenbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Höhe	200 mm
Breite	500 mm
Produktgewicht	0,98 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2 + D or K contactors <= 40 A fixiert horizontal 3P 9 direkt 5 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2 + D or K contactors <= 40 A fixiert horizontal 3P 9 direkt 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse TeSys GV2 + D or K contactors <= 40 A fixiert horizontal 3P 9 direkt 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse PowerLogic 3 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse PowerLogic 4 4 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse TeSys TeSys U fixiert horizontal 3P 9 direkt 5 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse TeSys TeSys U fixiert horizontal 3P 9 direkt 5 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse TeSys TeSys U fixiert horizontal 3P 9 direkt 4 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse TeSys TeSys U fixiert horizontal 3P 9 direkt 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse TeSys TeSys U fixiert horizontal 3P 9 direkt 4

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3 cm
VPE 1 Breite	21,5 cm
VPE 1 Länge	51,5 cm
VPE 1 Gewicht	1,058 kg
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	16 cm
VPE 2 Breite	23 cm
VPE 2 Länge	53 cm
VPE 2 Gewicht	8,672 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	64
VPE 3 Höhe	36 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	81 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------