



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Schiene
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT P
Schientyp	Verstellbar Modular
Installiertes Gerät	<p>TeSys: fixiert GV2L TeSys: fixiert GV2P TeSys: fixiert GV3 ComPact: fixiert NG160 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter ComPact: fixiert NG160 NA ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter ComPact: fixiert NG160 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter Altistart: ATS01N Altistart: ATS01N103/106FT TeSys: fixiert D or K contactors <= 40 A - horizontal Installation TeSys: fixiert GV2 + D or K contactors <= 40 A - horizontal Installation TeSys: fixiert TeSys U - horizontal Installation PowerLogic: PM5500 PowerLogic: iEM3000 PowerLogic: PM3000 PowerLogic: PM5563RD ComPact: fixiert NSXm ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NSXm mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation</p>
Beschreibung der Pole	<p>9 3P: fixiert GV2L 9 3P: fixiert GV2P 7 3P: fixiert GV3 1 3P: fixiert NG160 1 4P: fixiert NG160 1 3P: fixiert NG160 NA 1 4P: fixiert NG160 NA 9 4P: fixiert D or K contactors <= 40 A horizontal Anlage 9 3P: fixiert GV2 + D or K contactors <= 40 A horizontal Anlage 9 3P: fixiert TeSys U horizontal Anlage 1 3P oder 4P: fixiert NSXm vertikal Anlage</p>

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit 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 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.

Zusatzmerkmale

Die Installationsbeschreibung	Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm
Gehäuse-Nennhöhe	2000 mm
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	5 Module: ATS01N in 650 mm breitGehäuse 6 Module: ATS01N in 650 mm breitGehäuse 4 Module: ATS01N103/106FT in 650 mm breitGehäuse 3 Module: D or K contactors <= 40 A, direkt in 650 mm breitGehäuse 5 Module: GV2 + D or K contactors <= 40 A, direkt in 650 mm breitGehäuse 3 Module: GV2L, direkt in 650 mm breitGehäuse 3 Module: GV2P, direkt in 650 mm breitGehäuse 5 Module: GV3, direkt in 650 mm breitGehäuse 4 Module: iEM3000 in 650 mm breitGehäuse 5 Module: NG160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 5 Module: NG160 NA ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 8 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 4 Module: PM3000 in 650 mm breitGehäuse 3 Module: PM5500 in 650 mm breitGehäuse 3 Module: PM5563RD in 650 mm breitGehäuse 5 Module: TeSys U, direkt in 650 mm breitGehäuse 4 Module: TeSys U, direkt in 650 mm breitGehäuse 5 Module: NG160 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 8 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse
9-mm-Raster	48
Menge pro Satz	Satz à 1
Höhe	30 mm
Breite	563 mm
Tiefe	325 mm
Produktgewicht	0,86 kg
Farbe	Natur
Material	Metall

Montage

Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,000 cm
VPE 1 Breite	4,500 cm
VPE 1 Länge	52,000 cm
VPE 1 Gewicht	817,000 g
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	40,000 cm
VPE 2 Länge	60,000 cm
VPE 2 Gewicht	17,138 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	160
VPE 3 Höhe	73,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	153,000 kg

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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