

### Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Montageplatte
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Die Installationsbeschreibung	Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm
Installiertes Gerät	<p>EasyPact: fixiert CVS100 - 160 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation</p> <p>EasyPact: fixiert CVS250 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation</p> <p>ComPact: fixiert INS250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation</p> <p>ComPact: fixiert INV250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation</p> <p>ComPact: fixiert NSX100 - 160 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation</p> <p>ComPact: fixiert NSX250 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation</p> <p>EasyPact: fixiert CVS100 - 160 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation</p> <p>EasyPact: fixiert CVS250 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation</p> <p>ComPact: fixiert NSX100 - 160 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation</p> <p>ComPact: fixiert NSX250 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation</p>
Beschreibung der Pole	<p>1 4P: fixiert CVS100 - 160 horizontal Anlage</p> <p>1 4P: fixiert CVS250 horizontal Anlage</p> <p>1 3P: fixiert INS250 horizontal Anlage</p> <p>1 4P: fixiert INS250 horizontal Anlage</p> <p>1 3P: fixiert INV250 horizontal Anlage</p> <p>1 4P: fixiert INV250 horizontal Anlage</p> <p>1 4P: fixiert NSX100 - 160 horizontal Anlage</p> <p>1 4P: fixiert NSX250 horizontal Anlage</p>
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	<p>4 Module: CVS100 - 160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: CVS250 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: INS250, direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: INV250, direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: NSX100 - 160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: NSX250 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: CVS100 - 160 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: CVS250 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: NSX100 - 160 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse</p> <p>4 Module: NSX250 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse</p>
Normen	IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA

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.



## Zusatzmerkmale




Material	Stahlblech
Beschichtung	Elektrophoresesbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Oberflächenbeschaffenheit	Strukturiert Matt
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Breite	650 mm
Höhe	192 mm
Produktgewicht	1,48 kg
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS100 - 160 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS250 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front- Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front- Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front- Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front- Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS100 - 160 mit fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS250 mit fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 mit fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 mit fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 4 12,5 mm

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,5 cm
VPE 1 Breite	19,5 cm
VPE 1 Länge	57,7 cm
VPE 1 Gewicht	1,454 kg
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	22,5 cm
VPE 2 Breite	22 cm
VPE 2 Länge	61,2 cm
VPE 2 Gewicht	7,661 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	100
VPE 3 Höhe	103 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	164 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	 <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
----------	-----------