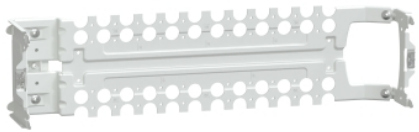




Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikobewertung 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.



## 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	EasyPact: fixiert CVS100 - 160 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS250 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert INS250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert INV250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert NSX100 - 160 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NSX250 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS100 - 160 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS250 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NSX100 - 160 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NSX250 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation
Beschreibung der Pole	1 3P: fixiert INS250 vertikal Anlage 1 4P: fixiert INS250 vertikal Anlage 1 3P: fixiert INV250 vertikal Anlage 1 4P: fixiert INV250 vertikal Anlage 4 3P: fixiert CVS100 - 160 vertikal Anlage 3 4P: fixiert CVS100 - 160 vertikal Anlage 4 3P: fixiert CVS250 vertikal Anlage 3 4P: fixiert CVS250 vertikal Anlage 4 3P: fixiert NSX100 - 160 vertikal Anlage 3 4P: fixiert NSX100 - 160 vertikal Anlage 4 3P: fixiert NSX250 vertikal Anlage 3 4P: fixiert NSX250 vertikal Anlage 3 3P: fixiert INS250 vertikal Anlage 2 4P: fixiert INS250 vertikal Anlage 3 3P: fixiert INV250 vertikal Anlage 2 4P: fixiert INV250 vertikal Anlage

Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	9 Module: CVS100 - 160 ohne Erdchluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 9 Module: CVS250 ohne Erdchluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 7 Module: INS250, Linergy FC in 650 mm breitGehäuse 9 Module: INS250, direkt in 650 mm breitGehäuse 7 Module: INV250, Linergy FC in 650 mm breitGehäuse 9 Module: INV250, direkt in 650 mm breitGehäuse 6 Module: NSX100 - 160 ohne Erdchluss-Schutzeinrichtung , Linergy FC in 650 mm breitGehäuse 8 Module: NSX100 - 160 ohne Erdchluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 7 Module: NSX250 ohne Erdchluss-Schutzeinrichtung , Linergy FC in 650 mm breitGehäuse 9 Module: NSX250 ohne Erdchluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 11 Module: CVS100 - 160 mit Erdchluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 11 Module: CVS250 mit Erdchluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 8 Module: NSX100 - 160 mit Erdchluss-Schutzeinrichtung , Linergy FC in 650 mm breitGehäuse 10 Module: NSX100 - 160 mit Erdchluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 9 Module: NSX250 mit Erdchluss-Schutzeinrichtung , Linergy FC in 650 mm breitGehäuse 11 Module: NSX250 mit Erdchluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse
Normen	IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA

### Zusatzmerkmale

Material	Stahlblech
Beschichtung	Elektrophoresbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Oberflächenbeschaffenheit	Matt Strukturiert
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Breite	593 mm
Höhe	152 mm
Tiefe	136 mm

Produktgewicht	1,28 kg
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS100 - 160 ohne fixiert Kippschalter vertikal 3P 4 direkt 9 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS100 - 160 ohne fixiert Kippschalter vertikal 4P 3 direkt 9 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS250 ohne fixiert Kippschalter vertikal 3P 4 direkt 9 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS250 ohne fixiert Kippschalter vertikal 4P 3 direkt 9 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 Linergy FC 7 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 3 Linergy FC 7 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 Linergy FC 7 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 2 Linergy FC 7 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 9 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 9 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 3 direkt 9 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 2 direkt 9 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 Linergy FC 7 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 3 Linergy FC 7 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 Linergy FC 7 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 2 Linergy FC 7 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 9 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 9 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 3 direkt 9 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 2 direkt 9 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne fixiert Kippschalter vertikal 3P 4 Linergy FC 6 62,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne fixiert Kippschalter vertikal 4P 3 Linergy FC 6 62,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne fixiert Kippschalter vertikal 3P 4 direkt 8 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne fixiert Kippschalter vertikal 4P 3 direkt 8 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 ohne fixiert Kippschalter vertikal 3P 4 Linergy FC 7 62,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 mit fixiert Kippschalter vertikal 3P 4 direkt 11 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 mit fixiert Kippschalter vertikal 4P 3 direkt 11 162,5 mm

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,400 cm
VPE 1 Breite	15,100 cm
VPE 1 Länge	58,800 cm
VPE 1 Gewicht	1,541 kg
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	17,000 cm
VPE 2 Breite	33,500 cm
VPE 2 Länge	61,500 cm
VPE 2 Gewicht	8,101 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	80
VPE 3 Höhe	80,000 cm

VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	142,500 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>
Umweltpunktdeklaration	<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
----------	-----------