



### 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	ComPact: fixiert INS250 Netzumschalter - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert INS250 Netzumschalter - Steuerung: mechanische Verriegelung - vertikal Installation ComPact: fixiert INV250 Netzumschalter - Steuerung: mechanische Verriegelung - vertikal Installation Stromquellenwechsel: fixiert NSX100 - 250 Netzumschalter - Steuerung: mechanische Verriegelung - vertikal Installation
Beschreibung der Pole	2 3P: fixiert INS250 Netzumschalter vertikal Anlage 2 4P: fixiert INS250 Netzumschalter vertikal Anlage 2 3P: fixiert INV250 Netzumschalter vertikal Anlage 2 4P: fixiert INV250 Netzumschalter vertikal Anlage 2 3P: fixiert NSX100 - 250 Netzumschalter vertikal Anlage 2 4P: fixiert NSX100 - 250 Netzumschalter vertikal Anlage
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	9 Module: INS250 Netzumschalter, direkt in 650 mm breitGehäuse 9 Module: INV250 Netzumschalter, direkt in 650 mm breitGehäuse 10 Module: NSX100 - 250 Netzumschalter, 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	536 mm
Höhe	289 mm

Produktgewicht	3,3 kg
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 Netzumschalter fixiert direkt Front-Drehgriff vertikal 3P 2 direkt 9 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 Netzumschalter fixiert direkt Front-Drehgriff vertikal 4P 2 direkt 9 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 Netzumschalter fixiert mechanische Verriegelung vertikal 3P 2 direkt 9 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS250 Netzumschalter fixiert mechanische Verriegelung vertikal 4P 2 direkt 9 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 Netzumschalter fixiert mechanische Verriegelung vertikal 3P 2 direkt 9 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV250 Netzumschalter fixiert mechanische Verriegelung vertikal 4P 2 direkt 9 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Stromquellenwechsel NSX100 - 250 Netzumschalter fixiert mechanische Verriegelung vertikal 3P 2 direkt 10 112,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Stromquellenwechsel NSX100 - 250 Netzumschalter fixiert mechanische Verriegelung vertikal 4P 2 direkt 10 112,5 mm

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,500 cm
VPE 1 Breite	29,000 cm
VPE 1 Länge	57,500 cm
VPE 1 Gewicht	3,386 kg
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	3
VPE 2 Höhe	14,500 cm
VPE 2 Breite	39,500 cm
VPE 2 Länge	59,500 cm
VPE 2 Gewicht	11,054 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	36
VPE 3 Höhe	104,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	144,648 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	 Ja
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
----------	-----------