



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Blende
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Typ der Frontplatte	Ausschnitt
Installiertes Gerät	ComPact: Einschubtechnik NS1250 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1250 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1600 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1600 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1600 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS630b - 1000 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS630b - 1000 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS630b - 1000 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT06 - 10 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT06 - 10 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT12 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT12 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT16 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation Masterpact: Einschubtechnik NT16 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation
Beschreibung Pole	1 3P: Montageplatte Träger: NS1250 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NS1250 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NS1600 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NS1600 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NS630b - 1000 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NS630b - 1000 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NT06 - 10 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NT06 - 10 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NT12 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NT12 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NT16 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NT16 vertikal Anlage
Betriebsposition	Vertikal Horizontal

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 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

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 800 mm
Anschlussposition	Frontanschluss Hinterer Anschluss
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	8
Normen	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Produktzertifizierungen	ASTA
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Matt Strukturiert
Beschichtung	Elektrophoresenbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Höhe	400 mm
Breite	500 mm
Produktgewicht	1,8 kg





## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,800 cm
VPE 1 Breite	40,000 cm
VPE 1 Länge	50,000 cm
VPE 1 Gewicht	1,791 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	40,000 cm
VPE 2 Länge	60,000 cm
VPE 2 Gewicht	9,937 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	40
VPE 3 Höhe	74,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	91,500 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>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

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