



#### 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: fixiert NS1600b - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPacT: fixiert NS2000 - 3200 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation
Beschreibung Pole	1 3P: Montageplatte Träger: NS1600b vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NS1600b vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NS2000 - 3200 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NS2000 - 3200 vertikal Anlage
Betriebsposition	Horizontal

#### Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 600 mm
Anschlussposition	Frontanschluss
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	8
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Strukturiert Matt
Beschichtung	Elektrophoresbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Höhe	400 mm
Breite	500 mm
Produktgewicht	1,02 kg
Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPacT NS1600b fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 frontseitiger Anschluss an Adapter 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPacT NS1600b fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Adapter 14 650 mm 600 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPacT NS2000 - 3200 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 frontseitiger Anschluss an Adapter 16 650 mm 600 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPacT NS2000 - 3200 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Adapter 16

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 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.

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2 cm
VPE 1 Breite	41 cm
VPE 1 Länge	51 cm
VPE 1 Gewicht	1,216 kg
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	11,5 cm
VPE 2 Breite	43 cm
VPE 2 Länge	53 cm
VPE 2 Gewicht	7,8 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	48
VPE 3 Höhe	56,5 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	73 kg

## Nachhaltigkeit

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

## Vertragliche Gewährleistung

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