



### Hauptmerkmale

Baureihe	Prisma
Kompatible Produktfamilie	Prisma G
Produkt oder Komponententyp	Schiene
Zubehör-/Teilekategorie	Installationszubehör
Schienentyp	Modular Verstellbar
Installiertes Gerät	<p>TeSys: befestigt GV2L                      TeSys: befestigt GV2P                      TeSys: befestigt GV3                      Compact: befestigt NG160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter                      Compact: befestigt NG160 NA ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter                      Compact: befestigt NG160 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter                      Compact: befestigt NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter - vertikal Anlage                      Compact: befestigt NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter - vertikal Anlage</p>
Beschreibung der Pole	<p>9 3P: befestigt GV2L                      9 3P: befestigt GV2P                      7 3P: befestigt GV3                      1 3P: befestigt NG160                      1 4P: befestigt NG160                      1 3P: befestigt NG160 NA                      1 4P: befestigt NG160 NA                      1 3P oder 4P: befestigt NSXm vertikal Anlage</p>

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 festgelegt 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

Die Installationsbeschreibung	Floor-standing enclosure - width 600 mm Wall-mounted enclosure - width 600 mm
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	3 Module: GV2L, direkt in 600 mm breitStandgehäuse 3 Module: GV2L, direkt in 600 mm breitWandgehäuse 3 Module: GV2P, direkt in 600 mm breitStandgehäuse 3 Module: GV2P, direkt in 600 mm breitWandgehäuse 5 Module: GV3, direkt in 600 mm breitStandgehäuse 5 Module: GV3, direkt in 600 mm breitWandgehäuse 5 Module: NG160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitStandgehäuse 5 Module: NG160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitWandgehäuse 5 Module: NG160 NA ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitStandgehäuse 5 Module: NG160 NA ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitWandgehäuse 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitStandgehäuse 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitWandgehäuse 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung, Anschlussblock in 600 mm breitStandgehäuse 7 Module: NSXm ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung, Anschlussblock in 600 mm breitWandgehäuse 5 Module: NG160 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitStandgehäuse 5 Module: NG160 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitWandgehäuse 7 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitStandgehäuse 7 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung, direkt in 600 mm breitWandgehäuse 7 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung, Anschlussblock in 600 mm breitStandgehäuse 7 Module: NSXm mit Erdschluss-Schutzeinrichtung, Anschlussblock in 600 mm breitWandgehäuse
9-mm-Raster	48
Menge pro Satz	Satz aus 1 Stück
Höhe	58 mm
Breite	467 mm
Tiefe	97 mm
Produktgewicht	0,34 kg
Farbe	Natur
Material	Metall

## Montage

Normen	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Produktzertifizierungen	ASEFA

## Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	340 g
Höhe VPE1	5,8 cm
Breite VPE1	10,5 cm
Länge VPE1	46,8 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	10
Gewicht VPE2	3,78 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	31 cm
Länge VPE2	48,5 cm
Verpackungstyp VPE3	P12

Inhaltsmenge VPE3	300
Gewicht VPE3	113,4 kg
Höhe VPE3	80 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	120 cm

### Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

### Vertragliche Gewährleistung

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