



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT G PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Blende
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT G Gehäuse PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Typ der Frontplatte	Ausschnitt
Installiertes Gerät	ComPact: fixiert INS320 - 400 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert INS500 - 630 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert INV320 - 400 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert INV500 - 630 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation
Beschreibung Pole	1 3P: Montageplatte Träger: INS320 - 400 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: INS320 - 400 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: INS500 - 630 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: INS500 - 630 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: INV320 - 400 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: INV320 - 400 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: INV500 - 630 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: INV500 - 630 vertikal Anlage
Betriebsposition	Vertikal

Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 600 mm Wandmontiertes Gehäuse - Breite 600 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm
Anschlussposition	Direktverbindung Linergy FC
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	10
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	500 mm
Breite	500 mm
Produktgewicht	1,9 kg

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.

Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INS500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact INV500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 11 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact INS320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 10 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact INS320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 10 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact INS320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 10 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact INS320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 10 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact INS500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 12 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact INS500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 12 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact INS500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 12 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact INS500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 12 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact INV320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 10 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact INV320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 10 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact INV320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 10 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact INV320 - 400 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 10 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact INV500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 12 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact INV500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 12 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact INV500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 12 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact INV500 - 630 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 12

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	51,2 cm
VPE 1 Länge	51,2 cm
VPE 1 Gewicht	1,881 kg
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	11,0 cm
VPE 2 Breite	52,5 cm
VPE 2 Länge	52,5 cm
VPE 2 Gewicht	11,733 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	72
VPE 3 Höhe	76,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	152,0 kg

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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