



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Anschluss
Produktname	PrismaSeT PrismaSeT P Gehäuse
Zubehör / Teilekategorie	Schnittstellenzubehör
Normen	IEC 61439-2, Innengehäuse IEC 61439-1, Innengehäuse
Produktzertifizierungen	ASTA

Zusatzmerkmale

Schaltfeld-Geräte-Verbindung	KT mit Canalis
Beschreibung der Pole	4P
PTC_D77176_MGA	Gehäuse - Breite 650 mm
Schaltfeldtiefe	400 + 400 mm: Rückseite
Installiertes Gerät	ComPact: Einschubtechnik NS630b - 1000 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS630b - 1000 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1250 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS630b - 1000 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1250 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1600 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1600 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NS1600 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: fixiert NT06 - 10 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: fixiert NT06 - 10 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation Masterpact: fixiert NT12 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: fixiert NT12 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation Masterpact: fixiert NT16 - Steuerung: Kippschalter vertikal Installation Masterpact: fixiert NT16 - Steuerung: Motormechanismus vertikal Installation
Nennbetriebsstrom Ie	1600 A
Farbe	Natur
Produktgewicht	5,08 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	<p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT06 - 10 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT06 - 10 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT12 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT12 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT16 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT16 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16</p>

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	11,0 cm
VPE 1 Breite	15,0 cm
VPE 1 Länge	19,0 cm
VPE 1 Gewicht	5,185 kg
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	10,649 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform 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
----------	-----------