



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Anschluss
Produktnamen	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	3P
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	3.8 kg

Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert direkter Front- Drehgriff vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert direkter Front- Drehgriff vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT06 - 10 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT06 - 10 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT12 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT12 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT16 fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT16 fixiert Motormechanismus vertikal 3P 1 rückseitiger Anschluss an Canalis 16

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,0 cm
VPE 1 Breite	11,0 cm
VPE 1 Länge	16,0 cm
VPE 1 Gewicht	3,902 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	8,101 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
Umweltpunktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

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