



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Anschluss
Produktnamne	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 mm: Frontseite
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 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
Nennbetriebsstrom Ie	1250 A
Farbe	Natur
Höhe	110 mm
Breite	50 mm
Produktgewicht	3,76 kg

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 und zweckmäßige Risikobewertung 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 NS1250 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 18 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 18 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 18 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik Kippschalter vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 18 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 18 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 18 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert direkter Front- Drehgriff vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 Kippschalter vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT06 - 10 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT06 - 10 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT12 fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Masterpact NT12 fixiert Motormechanismus vertikal 4P 1 frontseitiger Anschluss an Canalis 17

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,5 cm
VPE 1 Breite	14,0 cm
VPE 1 Länge	39,0 cm
VPE 1 Gewicht	3,695 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	16
VPE 2 Höhe	19,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	70,0 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