



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT G
Produkt- oder Komponententyp	Eingehender Anschlussblock
Produktname	PrismaSeT PrismaSeT G Gehäuse
Zubehör / Teilekategorie	Anschlusszubehör
Normen	IEC 61439-2, Innengehäuse IEC 61439-1, Innengehäuse
Produktzertifizierungen	ASTA

Zusatzmerkmale

Position des Anschlusses	Unten Oben
PTC_D77176_MGA	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 850 mm Bodenstehendes Gehäuse + Kanal - Breite 600 + 300 mm Wandmontiertes Gehäuse + Kanal - Breite 600 + 300 mm
Installiertes Gerät	ComPact: fixiert NSX400 ohne Erdchluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter horizontal Installation ComPact: fixiert NSX630 ohne Erdchluss-Schutzeinrichtung - Steuerung: Kippschalter horizontal Installation
Nennbetriebsstrom Ie	630 A
Produktgewicht	7,72 kg

Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	850 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 9 850 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 9 850 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 9 850 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 9 850 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 6 850 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 6 850 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 6 850 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 9 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 9 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 9 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 9 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX400 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 9 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 9 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 3P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 6 600 + 300 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse + Kanal ComPact NSX630 ohne fixiert Kippschalter horizontal 4P 1 Anschlussblock 6

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	12,5 cm
VPE 1 Breite	23,5 cm
VPE 1 Länge	43,5 cm
VPE 1 Gewicht	7,52 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	50,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	162,0 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
Umweltpunktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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