



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Montageplatte
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Die Installationsbeschreibung	Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm
Installiertes Gerät	ComPact: Einschubtechnik NSX400 ohne Erdschlusssschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX400 ohne Erdschlusssschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX400 ohne Erdschlusssschutz - Steuerung: Motormechanismus - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 ohne Erdschlusssschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 ohne Erdschlusssschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 ohne Erdschlusssschutz - Steuerung: Motormechanismus - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX400 mit Erdschlusssschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX400 mit Erdschlusssschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX400 mit Erdschlusssschutz - Steuerung: Motormechanismus - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 mit Erdschlusssschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 mit Erdschlusssschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 mit Erdschlusssschutz - Steuerung: Motormechanismus - horizontal Installation
Beschreibung der Pole	1 3P: Einschubtechnik NSX400 horizontal Anlage 1 4P: Einschubtechnik NSX400 horizontal Anlage 1 3P: Einschubtechnik NSX630 horizontal Anlage 1 4P: Einschubtechnik NSX630 horizontal Anlage
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	6 Module: NSX400 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 6 Module: NSX630 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 6 Module: NSX400 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 6 Module: NSX630 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse
Normen	IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA

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.

Zusatzmerkmale

Material	Stahlblech
Beschichtung	Elektrophoresbehandlung und heiß-polymerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Oberflächenbeschaffenheit	Matt Strukturiert
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Breite	575 mm
Höhe	296 mm
Produktgewicht	3,38 kg
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 ohne Einschubtechnik Kippschalter horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 ohne Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 ohne Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 ohne Einschubtechnik Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 ohne Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 ohne Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 ohne Einschubtechnik Kippschalter horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 ohne Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 ohne Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 ohne Einschubtechnik Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 ohne Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 ohne Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik Kippschalter horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik Kippschalter horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 3P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 4P 1 direkt 6 12,5 mm

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,000 cm
VPE 1 Breite	30,000 cm
VPE 1 Länge	58,000 cm
VPE 1 Gewicht	3,477 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	40,000 cm

VPE 2 Länge	60,000 cm
VPE 2 Gewicht	14,700 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	48
VPE 3 Höhe	102,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	188,400 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
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
----------	-----------