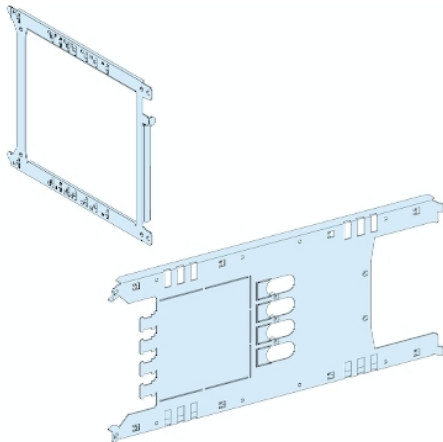




Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es 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.



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 NSX100 - 160 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX100 - 160 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX100 - 160 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Motormechanismus - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX250 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX250 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX250 ohne Erdschlussenschutz - Steuerung: Motormechanismus - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX100 - 160 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX100 - 160 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX100 - 160 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Motormechanismus - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX250 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Kippschalter - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX250 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - horizontal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX250 mit Erdschlussenschutz - Steuerung: Motormechanismus - horizontal Installation
Beschreibung der Pole	1 3P: Einschubtechnik NSX100 - 160 horizontal Anlage 1 4P: Einschubtechnik NSX100 - 160 horizontal Anlage 1 3P: Einschubtechnik NSX250 horizontal Anlage 1 4P: Einschubtechnik NSX250 horizontal Anlage
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	5 Module: NSX100 - 160 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 5 Module: NSX250 ohne Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 5 Module: NSX100 - 160 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse 5 Module: NSX250 mit Erdschluss-Schutzeinrichtung , direkt in 650 mm breitGehäuse
Normen	IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA

Zusatzmerkmale

Material	Stahlblech
Beschichtung	Elektrophoresbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Oberflächenbeschaffenheit	Strukturiert Matt
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Breite	575 mm
Höhe	245 mm
Produktgewicht	2,78 kg
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne Einschubtechnik Kippschalter horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 ohne Einschubtechnik Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 ohne Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 ohne Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 ohne Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 ohne Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 ohne Einschubtechnik Kippschalter horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 ohne Einschubtechnik Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 mit Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 mit Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 mit Einschubtechnik Kippschalter horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX100 - 160 mit Einschubtechnik Kippschalter horizontal 4P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX250 mit Einschubtechnik Motormechanismus horizontal 3P 1 direkt 5 12,5 mm

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,3 cm
VPE 1 Breite	25 cm
VPE 1 Länge	57,5 cm
VPE 1 Gewicht	2,803 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	40 cm
VPE 2 Länge	60 cm
VPE 2 Gewicht	11,91 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	16
VPE 3 Höhe	43 cm
VPE 3 Breite	80 cm

VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	59 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
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
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

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