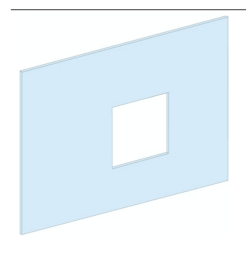
Produktdatenblatt Eigenschaften

LVS03297

PrismaSeT-P, Frontplatte, ComPacT VIGI NSX400-630 3-4polig,vertikal,Breite=650mm,Höhe=11Module





Hauptmerkmale

Hauptmerkmale	
Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT G PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Blende
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT G Gehäuse PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Typ der Frontplatte	Ausschnitt
Installiertes Gerät	ComPact: fixiert NSX400 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS400 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation EasyPact: fixiert CVS630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert NSX400 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: steckbar NSX400 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: steckbar NSX400 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX400 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX400 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX400 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation ComPact: fixiert NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: steckbar NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: steckbar NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: Einschubtechnik NSX630 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation
Beschreibung Pole	1 4P: Montageplatte Träger: NSX400 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: CVS400 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: CVS400 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: CVS630 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: CVS630 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NSX400 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NSX630 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NSX630 vertikal Anlage
Betriebsposition	Vertikal



Zusatzmerkmale

Bodenstehendes Gehäuse - Breite 600 mm Wandmontiertes Gehäuse - Breite 600 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm
Linergy FC Direktverbindung
11
IEC 61439-1 IEC 61439-2
ASTA
Stahl
Matt Strukturiert
Elektrophorsesbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Weiß (RAL 9003)
550 mm
500 mm
2,08 kg

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS400 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS400 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS630 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse EasyPact CVS630 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 15

600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse ComPact NSX400 mit fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 13

600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse ComPact NSX400 mit fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit steckbar Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit steckbar Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 13 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit steckbar direkter

Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 13
650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit steckbar direkter

Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 13
650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik

Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 13

 $650~\rm mm$ $400~\rm mm$ PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 3P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX400 mit Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 4P 1 direkt 13

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit fixiert Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit fixiert Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit steckbar Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit steckbar Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit steckbar direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit steckbar direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 3P 1 direkt 15

650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NSX630 mit Einschubtechnik Motormechanismus vertikal 4P 1 direkt 15

600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse EasyPact CVS400 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 18 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse EasyPact CVS400 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 18 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse EasyPact CVS400 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 18 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse EasyPact CVS400 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 18 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse EasyPact CVS630 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 18 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse EasyPact CVS630 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 18 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse EasyPact CVS630 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 18

600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse EasyPact CVS630 mit fixiert direkter Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt mit langer Klemmenabschirmung 18⁵

Montage

Schutzart (IP)	IP30
Condition (ii)	11 00

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	3,000 cm	
VPE 1 Breite	51,500 cm	
VPE 1 Länge	56,500 cm	
VPE 1 Gewicht	2,063 kg	
VPE 2 Art	BB1	
VPE 2 Menge	6	
VPE 2 Höhe	16,500 cm	
VPE 2 Breite	51,000 cm	
VPE 2 Länge	80,000 cm	
VPE 2 Gewicht	13,358 kg	
VPE 3 Art	P12	
VPE 3 Menge	48	
VPE 3 Höhe	78,000 cm	
VPE 3 Breite	80,000 cm	
VPE 3 Länge	120,000 cm	
VPE 3 Gewicht	119,000 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
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate