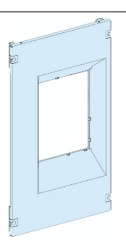
## LVS03697

PrismaSeT-P, Frontplatte, ComPacT NS630b-1600

3-4polig,Festeinbau,vertikal,Breite=400mm,Höhe=11M





## Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Blende
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Typ der Frontplatte	Ausschnitt
Installiertes Gerät	ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert NS1250 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation ComPact: fixiert NS1600 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation ComPact: fixiert NS630b - 1000 - Steuerung: Motormechanismus - vertikal Installation
Beschreibung Pole	1 3P: Montageplatte Träger: NS1250 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NS1250 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NS1600 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NS1600 vertikal Anlage 1 3P: Montageplatte Träger: NS630b - 1000 vertikal Anlage 1 4P: Montageplatte Träger: NS630b - 1000 vertikal Anlage
Betriebsposition	Horizontal

## Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Schaltfeldkanal - Breite 400 mm Tiefe 400 mm
Anschlussposition	Direktverbindung
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	11
Normen	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Produktzertifizierungen	ASTA
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Matt Strukturiert
Beschichtung	Elektrophorsesbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Höhe	550 mm
Breite	321 mm
Produktgewicht	2,24 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte.
Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eigenstaßeigkeit diese Produkte für bestämmte Benuzteramwenden Festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar.
Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und Zuverlässigkeit sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinschlich inse entsprechenden Einsatzes durchzuführen.
Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinschlichen Hins entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzemgesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Kippschalter
	vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert Kippschalter
	vertikal 4P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert direkter Front-
	Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert direkter Front- Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert
	Motormechanismus vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1250 fixiert
	Motormechanismus vertikal 4P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Kippschalter
	vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert Kippschalter
	vertikal 4P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert direkter Front- Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert direkter Front-
	Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert
	Motormechanismus vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS1600 fixiert
	Motormechanismus vertikal 4P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert
	Kippschalter vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert
	Kippschalter vertikal 4P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert direkter
	Front-Drehgriff vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert direkter
	Front-Drehgriff vertikal 4P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert
	Motormechanismus vertikal 3P 1 direkt 36
	400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse ComPact NS630b - 1000 fixiert
	Motormechanismus vertikal 4P 1 direkt 36

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8 cm
VPE 1 Breite	32,2 cm
VPE 1 Länge	55,5 cm
VPE 1 Gewicht	2,171 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	3
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	40 cm
VPE 2 Länge	60 cm
VPE 2 Gewicht	6,91 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	24
VPE 3 Höhe	74 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	67,28 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) <sup>™</sup> EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja

RoHS-Richtlinie für China	☑RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja	
Umweltproduktdeklaration		
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
Vertragliche Gewährleistung		