

LVS03205

PrismaSeT-P, Frontplatte,
mit 45mm Ausschnitt, 1-
reihig, Breite=650mm, Höhe=5Module





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	Modular Ausschnitt
Installiertes Gerät	ComPact: fixiert INS100 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert INS125 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation ComPact: fixiert INS160 - Steuerung: direkter Front-Drehgriff - vertikal Installation Acti 9: fixiert C120 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter TeSys: fixiert GV3 Acti 9: fixiert iC120 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter Multi 9: fixiert NG125 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter Multi 9: fixiert NG125 NA - Steuerung: Kippschalter ComPact: fixiert NG160 ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter ComPact: fixiert NG160 NA ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter TeSys: fixiert TeSys U - horizontal Installation Acti 9: fixiert C120 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter Acti 9: fixiert iC120 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter Multi 9: fixiert NG125 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter ComPact: fixiert NG160 mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter ComPact: fixiert NSXm ohne Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation ComPact: fixiert NSXm mit Erdschlussschutz - Steuerung: Kippschalter - vertikal Installation

Beschreibung Pole	1 3P: modulare Schiene Träger: INS100 vertikal Anlage 1 4P: modulare Schiene Träger: INS100 vertikal Anlage 1 3P: modulare Schiene Träger: INS125 vertikal Anlage 1 4P: modulare Schiene Träger: INS125 vertikal Anlage 1 3P: modulare Schiene Träger: INS160 vertikal Anlage 1 4P: modulare Schiene Träger: INS160 vertikal Anlage 1 3P: modulare Schiene Träger: C120 1 4P: modulare Schiene Träger: C120 7 3P: modulare Schiene Träger: GV3 1 3P: modulare Schiene Träger: iC120 1 4P: modulare Schiene Träger: iC120 1 3P: modulare Schiene Träger: NG125 1 4P: modulare Schiene Träger: NG125 1 3P: modulare Schiene Träger: NG125 NA 1 4P: modulare Schiene Träger: NG125 NA 1 3P: modulare Schiene Träger: NG160 1 4P: modulare Schiene Träger: NG160 1 3P: modulare Schiene Träger: NG160 NA 1 4P: modulare Schiene Träger: NG160 NA 9 3P: modulare Schiene Träger: TeSys U horizontal Anlage 1 3P oder 4P: modulare Schiene Träger: NSXm vertikal Anlage 5 3P: Montageplatte Träger: NSXm vertikal Anlage 4 4P: Montageplatte Träger: NSXm vertikal Anlage 4 3P oder 4P: Montageplatte Träger: NSXm vertikal Anlage
Betriebsposition	Vertikal

Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 600 mm Wandmontiertes Gehäuse - Breite 600 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm Paketgehäuse - Breite 555 mm
Anschlussposition	Direktverbindung
9-mm-Raster	48
Anzahl der 18-mm-Module pro Reihe	24
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	5
Normen	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Produktzertifizierungen	ASTA
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Strukturiert Matt
Beschichtung	Elektrophoresbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Höhe	250 mm
Breite	500 mm
Produktgewicht	0,92 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	26,5 cm
VPE 1 Länge	51,5 cm
VPE 1 Gewicht	920,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	16,5 cm
VPE 2 Breite	27,2 cm
VPE 2 Länge	52,0 cm
VPE 2 Gewicht	9,455 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	270
VPE 3 Höhe	94,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	267,0 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
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

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