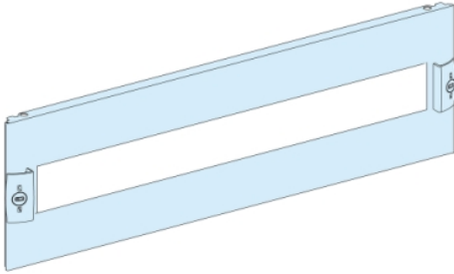


LVS03203

PrismaSeT-P, Frontplatte,
mit 45mm Ausschnitt, 1-
reihig, Breite=650mm, Höhe=3Module



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 PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 Gehäuse
Typ der Frontplatte	Ausschnitt Modular
Installiertes Gerät	TeSys: fixiert GV2L TeSys: fixiert GV2LE TeSys: fixiert GV2ME TeSys: fixiert GV2P TeSys: fixiert GV2RTn Vigilohm: IM20 Vigilohm: IM20H Vigilohm: fixiert IM9 Vigilohm: IM9 Vigilohm: fixiert IM9-OL Vigilohm: IM9-OL Acti 9: Messgerät Multi 9: Messgerät Acti 9: fixiert modulares Gerät <= 40 A Multi 9: fixiert modulares Gerät <= 40 A Vigirex: RH10 Vigirex: RH197M Vigirex: RH21 Vigirex: RH99
Beschreibung Pole	9 3P: modulare Schiene Träger: GV2L 9 3P: modulare Schiene Träger: GV2LE 9 3P: modulare Schiene Träger: GV2ME 9 3P: modulare Schiene Träger: GV2P 9 3P: modulare Schiene Träger: GV2RTn

Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 600 mm Wandmontiertes Gehäuse - Breite 600 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm Paketgehäuse - Breite 555 mm Paketgehäuse - Breite 600 mm
9-mm-Raster	48
Anzahl der 18-mm-Module pro Reihe	24
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	3
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Matt Strukturiert
Beschichtung	Elektrophoresenbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Höhe	150 mm

Breite	500 mm
Produktgewicht	0,54 kg
Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2L fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2L fixiert 3P 9 direkt 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse TeSys GV2L fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2LE fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2LE fixiert 3P 9 direkt 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse TeSys GV2LE fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2ME fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2ME fixiert 3P 9 direkt 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse TeSys GV2ME fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2P fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2P fixiert 3P 9 direkt 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse TeSys GV2P fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2RTn fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2RTn fixiert 3P 9 direkt 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse TeSys GV2RTn fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Vigilohm 4 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Vigilohm 4 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Vigilohm fixiert 6 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Vigilohm fixiert 6 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Vigilohm 6 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Acti 9 Messgerät 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Multi 9 Messgerät 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Acti 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Acti 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Acti 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Multi 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Multi 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Multi 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Vigirex 8 direkt 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Vigirex 8 direkt 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Vigirex 8 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Vigirex 6 3 600 mm Prisma Pack 250 Paketgehäuse Acti 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 6 600 mm Prisma Pack 250 Paketgehäuse Multi 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 6

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,000 cm
VPE 1 Breite	16,000 cm
VPE 1 Länge	51,000 cm
VPE 1 Gewicht	538,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	16,500 cm
VPE 2 Breite	17,800 cm
VPE 2 Länge	52,500 cm
VPE 2 Gewicht	5,575 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	450
VPE 3 Höhe	45,000 cm

VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	262,875 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
----------	-----------