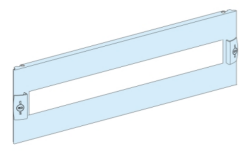
# Produktdatenblatt Eigenschaften

## 03203

# Modulare Frontplatte, 3 Module



EAN Code: 3303430032038



#### Hauptmerkmale

•	
Baureihe	Prisma
Baureihe	Prisma G Prisma P
Produkt- oder Kompo- nententyp	Blende
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	Prisma Prisma G Gehäuse Prisma Prisma P Schaltfeld Prisma Prisma 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
Genause-7-30 lanson lankbeschi elbung	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	ASEFA
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Matt
	Glatt
Beschichtung	Elektrophorsesbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Höhe	150 mm
Breite	500 mm
Produktgewicht	0,54 kg

Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2L fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2L fixiert 3P 9 direkt 3 650 mm 400 mm Prisma P Gehäuse TeSys GV2L fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2LE fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2LE fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2LE fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2LE fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2ME fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2ME fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2P fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2P fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2P fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2P fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse TeSys GV2PT fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2RTn fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse TeSys GV2RTn fixiert 3P 9 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse Vigilohm 4 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse Vigilohm 4 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse Vigilohm 6 3 650 mm 400 mm Prisma P Gehäuse TeSys GV2RTn fixiert 6 3 650 mm 400 mm Prisma P Gehäuse Acti 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse Acti 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Acti 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Acti 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Multi 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Multi 9 modulares Gerät <= 40 A fixiert 48 direkt 3 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Vigirex 8 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse Vigirex 8 direkt 3 600 mm Prisma G wandmontierte

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	16,0 cm
VPE 1 Länge	52,0 cm
VPE 1 Gewicht	540,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	17,5 cm
VPE 2 Breite	17,0 cm
VPE 2 Länge	53,0 cm
VPE 2 Gewicht	5,56 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	450
VPE 3 Höhe	102,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	285,4 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <sup>™</sup> EU-RoHS-Deklara- tion
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

## Vertragliche Gewährleistung

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