



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	Vigirex: RH10 Vigirex: RH21 Vigirex: RH99 Mensch-Maschine-Schnittstelle: 72 x 72 mm device Mensch-Maschine-Schnittstelle: 96 x 96 mm device Mensch-Maschine-Schnittstelle: HSI PowerLogic: PM400 - 800 Enerlin'X: FDM121

Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 600 mm Wandmontiertes Gehäuse - Breite 600 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	3
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Matt Strukturiert
Beschichtung	Elektrophoresesbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Höhe	150 mm
Breite	600 mm
Produktgewicht	0,96 kg


Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 72 x 72 mm device 5 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 72 x 72 mm device 5 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 72 x 72 mm device 5 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 96 x 96 mm device 4 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 96 x 96 mm device 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 96 x 96 mm device 4 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 5 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 5 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 5 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse PowerLogic 4 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse PowerLogic 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse PowerLogic 4 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Vigirex 5 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Vigirex 5 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Vigirex 5 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Enerlin'X FDM121 4 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Enerlin'X FDM121 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Enerlin'X FDM121 4 3

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,5 cm
VPE 1 Breite	15 cm
VPE 1 Länge	50,5 cm
VPE 1 Gewicht	973 g
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	40 cm
VPE 2 Länge	60 cm
VPE 2 Gewicht	6,34 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	48
VPE 3 Höhe	73 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	63,5 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
----------	-----------