



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
Art der Frontplatte	Kabeldurchführung
Installiertes Gerät	Vigirex: RH10 Vigirex: RH21 Vigirex: RH99 Mensch-Maschine-Schnittstelle: 72 x 72 mm device Mensch-Maschine-Schnittstelle: HSI

Zusatzmerkmale

Gehäuse-/Schaltschrankbeschreibung	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 850 mm
Anzahl der vertikalen Module (50 mm)	3
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Strukturiert Matt
Beschichtung	Elektrophoresenbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Höhe	150 mm
Breite	750 mm
Produktgewicht	0,48 kg
Menge pro Satz	Satz à 1
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Vigirex 6 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 72 x 72 mm device 6 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 72 x 72 mm device 6 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 72 x 72 mm device 6 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 6 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 6 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 6 3 600 mm PrismaSeT G bodenstehendes Gehäuse Vigirex 6 3 600 mm PrismaSeT G wandmontiertes Gehäuse Vigirex 6 3

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	16,5 cm
VPE 1 Länge	51,5 cm

VPE 1 Gewicht	494,0 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	17,0 cm
VPE 2 Breite	17,5 cm
VPE 2 Länge	53,0 cm
VPE 2 Gewicht	5,135 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	90
VPE 3 Höhe	36,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	57,5 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
----------	-----------