



Hauptmerkmale

Baureihe	Prisma
Baureihe	Prisma P Prisma G
Produkt- oder Komponententyp	Montageplatte
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	Prisma Prisma G Gehäuse Prisma Prisma P Schaltfeld
Die Installationsbeschreibung	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 600 mm Wandmontiertes Gehäuse - Breite 600 mm Bodenstehendes Gehäuse - Breite 850 mm Bodenstehender Kanal - Breite 300 mm Wandmontierter Kanal - Breite 300 mm Gehäuse - Breite 400 mm Tiefe 400 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm Schaltfeldkanal - Breite 300 mm Tiefe 400 mm
Beschreibung der Montageplatte	Einfach
Installiertes Gerät	Mensch-Maschine-Schnittstelle: HSI
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	3 Module: HSI in 600 mm breitbodenstehendes Gehäuse 3 Module: HSI in 600 mm breitwandmontiertes Gehäuse 3 Module: HSI in 650 mm breitGehäuse 3 Module: HSI in 300 mm breitSchaltfeldkanal 3 Module: HSI in 400 mm breitGehäuse 4 Module: HSI in 850 mm breitbodenstehendes Gehäuse 3 Module: HSI in 300 mm breitbodenstehender Kanal 3 Module: HSI in 300 mm breitwandmontierter Kanal 3 Module: HSI in 850 mm breitbodenstehendes Gehäuse
Normen	IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASEFA

Zusatzmerkmale

Material	Kunststoff
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Breite	96 mm
Höhe	96 mm
Tiefe	21 mm

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Produktgewicht	0,04 kg
Funktionseinheit	600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 650 mm 400 mm Prisma P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 300 mm 400 mm Prisma P Schaltfeldkanal Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 400 mm 400 mm Prisma P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 850 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 1 4 600 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 1 3 600 mm Prisma G wandmontiertes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 1 3 300 mm Prisma G bodenstehender Kanal Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 1 3 300 mm Prisma G wandmontierter Kanal Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 1 3 850 mm Prisma G bodenstehendes Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 4 3 650 mm 400 mm Prisma P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 1 3 400 mm 400 mm Prisma P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 1 3 300 mm 400 mm Prisma P Schaltfeldkanal Mensch-Maschine-Schnittstelle HSI 1 3

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,1 cm
VPE 1 Breite	9,6 cm
VPE 1 Länge	9,6 cm
VPE 1 Gewicht	31,0 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	200
VPE 2 Höhe	29,7 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	6,25 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	400
VPE 3 Höhe	42,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	24,776 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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
Enthält Halogene	Halogenfreies Produkt

Vertragliche Gewährleistung

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