



Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT G PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Montageplatte
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT G Gehäuse PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Die Installationsbeschreibung	Bodenstehendes Gehäuse - Breite 600 mm Wandmontiertes Gehäuse - Breite 600 mm Gehäuse - Breite 400 mm Tiefe 400 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm Schaltfeldkanal - Breite 300 mm Tiefe 400 mm
Installiertes Gerät	Mensch-Maschine-Schnittstelle: 96 x 96 mm device PowerLogic: PM400 - 800 Enerlin'X: FDM121
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	3 Module: 96 x 96 mm device in 600 mm breitbodenstehendes Gehäuse 3 Module: 96 x 96 mm device in 600 mm breitwandmontiertes Gehäuse 3 Module: 96 x 96 mm device in 650 mm breitGehäuse 3 Module: 96 x 96 mm device in 300 mm breitSchaltfeldkanal 3 Module: 96 x 96 mm device in 400 mm breitGehäuse 3 Module: FDM121 in 600 mm breitbodenstehendes Gehäuse 3 Module: FDM121 in 600 mm breitwandmontiertes Gehäuse 3 Module: FDM121 in 650 mm breitGehäuse 3 Module: FDM121 in 300 mm breitSchaltfeldkanal 3 Module: FDM121 in 400 mm breitGehäuse 3 Module: PM400 - 800 in 600 mm breitbodenstehendes Gehäuse 3 Module: PM400 - 800 in 600 mm breitwandmontiertes Gehäuse 3 Module: PM400 - 800 in 650 mm breitGehäuse 3 Module: PM400 - 800 in 300 mm breitSchaltfeldkanal 3 Module: PM400 - 800 in 400 mm breitGehäuse
Normen	IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA

Zusatzmerkmale

Material	Kunststoff
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Breite	101 mm
Höhe	150 mm
Tiefe	15 mm

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der herein 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 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 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 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P Schaltfeldkanal Mensch-Maschine-Schnittstelle 96 x 96 mm device 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Mensch-Maschine-Schnittstelle 96 x 96 mm device 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 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P Schaltfeldkanal PowerLogic 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse PowerLogic 4 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 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P Schaltfeldkanal Enerlin'X FDM121 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Enerlin'X FDM121 4 3

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	1,5 cm
VPE 1 Breite	10,2 cm
VPE 1 Länge	15,0 cm
VPE 1 Gewicht	32,0 g
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	200
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	7,163 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

Vertragliche Gewährleistung

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