



### Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Montageplatte
Zubehör / Teilekategorie	Installationszubehör
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT P Schaltfeld
Die Installationsbeschreibung	Gehäuse - Breite 400 mm Tiefe 400 mm Gehäuse - Breite 650 mm Tiefe 400 mm
Geliefertes Zubehör	4 seitliche Querstreben
Beschreibung der Montageplatte	Geschlitzt
Installiertes Gerät	Altistart: ATS01N PowerLogic: CM4000
Anzahl an vertikalen Modulen (50 mm)	6 Module: ATS01N in 650 mm breitGehäuse 6 Module: CM4000 in 650 mm breitGehäuse
Normen	IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASTA

### Zusatzmerkmale

Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	Galvanisiert
Breite	575 mm
Höhe	300 mm
Produktgewicht	2,06 kg
Funktionseinheit	650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse Altistart ATS01N 2 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse PowerLogic 1 6 12,5 mm 400 mm 400 mm PrismaSeT P Gehäuse 12,5 mm

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,500 cm
VPE 1 Breite	29,600 cm
VPE 1 Länge	57,700 cm
VPE 1 Gewicht	2,056 kg
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	14,500 cm
VPE 2 Breite	39,500 cm
VPE 2 Länge	59,500 cm
VPE 2 Gewicht	9,334 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	96
VPE 3 Höhe	102,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm

VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	236,000 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

## Vertragliche Gewährleistung

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