



#### Hauptmerkmale

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Baureihe                     | PrismaSeT  |
| Erweiterter Bereich          | PrismaSeT 6300   |
| Anwendung                    | Mehrzweck<br>Niederspannungs-Energieverteilung   |
| Produkt- oder Komponententyp | Geeignetes Gehäuse   |
| Gehäuse-Nennhöhe             | 2000 mm  |
| Gehäuse-Nennbreite           | 1200 mm  |
| Gehäuse-Nenntiefe            | 800 mm   |
| Gehäusemontage               | Bodenstehend   |
| Geräteaufbau                 | 2 Führungsschienen<br>4 Montageplatte Schnellbefestigungsbügel<br>1 Struktur<br>1 Rückplatte<br>1 Dach<br>2 Tür<br>1 Schliesssystem mit Griff<br>1 Blockierungssystem: linke Tür |

#### Zusatzmerkmale

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Strukturtyp                    | In die Struktur eingebaute Paneele und Türen<br>Aus einem einzelnen Abschnitt gebildet<br>Perforierte Struktur mit einer Teilung von 25 mm<br>Vertikale Stützen, an die sich obere und untere Rahmen anschließen        |
| Türöffnungsseite               | Links (120 °)<br>Rechts (120 °)   |
| Türtyp                         | Einfach Frontseite  |
| Beschreibung der Montageplatte | Ohne Montageplatte  |
| Typ der Durchführungsplatte    | Ohne Durchführungsplatte  |
| Schlosstyp                     | 4-Punkt-Verriegelung, Griff mit 5 mm Doppelstegeinsatz vordere rechte Tür   |
| Anzahl der Türen               | Vorderseite: 2 Tür(en)  |
| Zugänglichkeit für den Betrieb | Rückseite<br>Vorne<br>Gehäuseseiten   |
| Abnehmbare Teile               | Tür durch Schrauben Scharnier<br>Montageplatte durch Schrauben Montageplattenhalterung<br>Rückplatte durch Schrauben<br>Dach durch Schrauben<br>Montageplattenhalterung durch Schrauben<br>Gleitschiene durch Schrauben |
| Material                       | Rahmen: galvanisierter Stahl<br>Stützen: galvanisierter Stahl<br>Tür: Stahlblech<br>Paneele: Stahlblech<br>Scharnier: Zamak<br>Griff: Polyamid 6 mit 30 % Glasfaser   |
| Oberflächenbeschaffenheit      | Epoxid-Polyester-Pulver   |
| Farbe                          | Gehäuse: weiß (RAL 9003)<br>Griff: schwarz (RAL 9005)   |
| Produktgewicht                 | 11,7 kg   |

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikobewertung 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.

## Montage

|                |   |
|----------------|---|
| Normen         | IEC 62208<br>IEC 61439-1<br>IEC 61439-2 |
| Schutzart (IP) | IP55 entspricht IEC 60529               |
| Schutzart (IK) | IK10 entspricht IEC 62262               |

## Verpackungseinheiten

|               |          |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art     | PCE      |
| VPE 1 Menge   | 1        |
| VPE 1 Höhe    | 215 cm   |
| VPE 1 Breite  | 125 cm   |
| VPE 1 Länge   | 90 cm    |
| VPE 1 Gewicht | 141,7 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 |
| Quecksilberfrei                     | Ja  |
| RoHS-Richtlinie für China           |  RoHS-Erklärung Für China  |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     |  Ja  |
| Umweltpunktdeklaration              |  Produktumweltprofil   |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich   |

## Vertragliche Gewährleistung

|                |           |
|----------------|-----------|
| Gewährleistung | 18 Monate |
|----------------|-----------|