



Hauptmerkmale

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Baureihe | Spacial |
| Produktname | Spacial S3D |
| Anwendung | Mehrzweck |
| Kategorie | Kompaktgehäuse |
| Gehäuse-Nennhöhe | 1000 mm |
| Gehäuse-Nennbreite | 1200 mm |
| Gehäuse-Nenntiefe | 300 mm |
| Türtyp | Volltüren |
| Beschreibung der Montageplatte | Gerade |
| Typ der Durchführungsplatte | Standard |
| Installationszubehörtyp | Wandmontage |
| Geräteaufbau | 1 Gehäuse 2 Kabeleinführungsplatte 2 Tür mit Schliessung 1 Montageplatte |

Zusatzmerkmale

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Körpertyp | Rinnenförmige Frontschiene mit doppelter Blechdicke Einteiliges Gehäuse |
| Anzahl Türen | Vorderseite: 2 Tür/Türen |
| Türöffnung | Reversibel (120 °) |
| Schlosstyp | 3-Punkte-Verriegelung, 3 mm-Doppelschiene |
| Zugänglichkeit für Betrieb | Front |
| Abnehmbare Teile | Tür durch Scharniere Kabeleinführungsplatte mit Schrauben Montageplatte durch Befestigungselemente |
| Material | Schaltschrank: steel Montageplatte: galvanisierter Stahl |
| Oberflächenfinish | Schaltschrank: Epoxy-Polyesterpulver |
| Farbe | Schaltschrank: grau (RAL 7035) |
| Normen | IEC 62208 |
| Produktzertifizierungen | DNV LR CUL GL BV UL |
| Produktgewicht | 75 kg |

Montage

| | |
|----------------|---------------------------|
| Schutzart (IK) | IK10 entspricht IEC 62262 |
| Schutzart (IP) | IP55 entspricht IEC 60529 |

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.

Verpackungseinheiten

| | |
|-------------------------------|----------|
| Verpackungstyp VPE1 | PCE |
| Anzahl der Geräte pro Packung | 1 |
| Verpackungsgewicht (Lbs) | 76,25 kg |
| Höhe VPE1 | 102,4 cm |
| Breite VPE1 | 122,6 cm |
| Länge VPE1 | 35,4 cm |

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 |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|