



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|--|
| Baureihe | Spacial |
| Produkt oder Komponententyp | Membranplatte für Kabeleinführung |
| Zubehör-/Teilekategorie | Kabelführungszubehör |
| Geräteanwendung | Mehrzweck |
| Kompatible Produktfamilie | Spacial Spacial S3CM control enclosure Spacial Spacial S3D Kompaktgehäuse |
| Verteileraufbau | 1 membrane |
| Menge pro Satz | Satz aus 1 Stück |

Zusatzmerkmale

| | |
|--------------------------------|---|
| Montagehalterung | Kabeleinführungsplatte Gehäusekörper |
| Material | PC (Polycarbonat) glasfaserverstärkt |
| Befestigung | Mit Schrauben Befestigt |
| Gesamtanzahl Kabeleinführungen | 12 |
| Kabeleinführungsnummer | 4x12 mm 4x12-20 mm 4x16-25 mm |
| Höhe | 10 mm |
| Breite | 215 mm |
| Tiefe | 85 mm |
| Farbe | Lichtgrau RAL 7035 |
| Produktgewicht | 0,15 kg |

Montage

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Schutzart (IP) | IP65 gemäß IEC 60529 |
| Flammenfestigkeit | V1 entspricht UL 94 |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -40-80 °C |

| | |
|-----------------|--------|
| Feuerwiderstand | 750 °C |
|-----------------|--------|

Nachhaltigkeit

| | |
|--------------------------------|--|
| Grad der Umweltverträglichkeit | Green-Premium-Produkt |
| ROHS | Konform - seit 1048 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung  Schneider-Electric-Konformitätserklärung |
| REACH | Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert |
| Umgebungsbedingungen Produkt | Verfügbar  Produktumweltprofil |
| Entsorgungshinweise | Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich |