



Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------|--|
| Baureihe | Spacial |
| Zubehör / Teilekategorie | Montagezubehör |
| Anwendung | Mehrzweck Modulare Verteileranwendung |
| Produkt- oder Komponententyp | Gehäuse |
| Kurzbezeichnung des Geräts | DLA |
| Für die Nennmaße des Gehäuses | - |
| Montageort | Vorderseite des Gehäuses |
| Kompatible Produktfamilie | Spacial Spacial S3D Thalassa Spacial CRN Spacial Spacial S3X Thalassa Thalassa PLM |
| Geräteaufbau | 1 Gehäuse-Struktur 4 Frontplatten mit 35 mm DIN-Schiene 2 Abschlussabdeckung 1 Neutralleiter/Erdungsband 2 x 16 mm ² 5 x 6 mm ² |
| Menge pro Satz | Satz à 1 |

Zusatzmerkmale

| | |
|--------------------------------|--|
| Material | Frontplatte: selbstverlöschend isolierend Gehäusestruktur und Schienen: Stahl |
| Farbe | Frontplatte: grau (RAL 7035) |
| Befestigungsmodus | Durch Befestigungselement - vorne mit Halterungen Ort |
| Anpassung | In Höhe von 40 bis 85 mm für DIN-Schiene |
| Anzahl der horizontalen Reihen | 4 |
| Gesamtzahl der 18-mm-Module | 112 |
| Typ der Frontplatte | Platten mit und ohne Ausschnitte |
| Anzahl der Ausschnitte | 4 Aussparungen |
| Höhe | 780 mm |
| Breite | 560 mm |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|---------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 15,0 cm |
| VPE 1 Breite | 58,0 cm |
| VPE 1 Länge | 79,0 cm |
| VPE 1 Gewicht | 7,7 kg |
| VPE 2 Art | PAM |
| VPE 2 Menge | 23 |
| VPE 2 Höhe | 120 cm |
| VPE 2 Breite | 100 cm |
| VPE 2 Länge | 181 cm |
| VPE 2 Gewicht | 193 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|---------------------------------|---|
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |

Vertragliche Gewährleistung

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