



GERÄTE-VERBINDUNGSDOSE UNTERPUTZ MIT GROSSEM ANSCHLUSSRAUM GERÄTE-VERBINDUNGSDOSE

Art. Nr.
0518325777

EAN
4008297183259

Typ
E-510

ZUBEHÖR



- Abzweigdose/ Verbindungsdose für Unterputz-Montage großem, rechteckigen Anzweigmaum und 2 Geräteschrauben
- Abmessungen (LxBxH): 110 mm x 71 mm x 45 mm
- flammwidrig bis 650°
- für eine sichere Elektroinstallation im Haus, Schutzart: IP20
- vom Hersteller geprüfetes Qualitätsprodukt

ARTIKELSTAMMDATEN

| | |
|---------------|---------------|
| Gruppe | Dosenmaterial |
| Artikelnummer | 0518325777 |
| EAN-Nummer | 4008297183259 |

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|---|--------------------------------|
| Max. Leiterquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Bemessungsisolationsspannung U _i | 400 V |
| Montageart | Unterputz |
| IP-Schutzart | IP20 |
| Bauform | Geräte-Verbindungsdose/-kasten |
| Halogenfrei | Ja |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Anzahl der Einführungen | 12 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -5°C - 35°C |
| Umgebungstemperatur (Lagerung) | 0°C - 25°C |
| CE Zeichen | Ja |

| | |
|----------------------------------|---|
| Anwendungsbereich | innen |
| Farbe | Schwarz |
| Länge netto mm | 110 mm |
| Breite netto mm | 71 mm |
| Höhe / Tiefe netto mm | 45 mm |
| Gewicht netto gr | 44 g |
| Beschreibung | <p>Solide Schalterdosen und Abzweigkästen für Unterputz- und Aufputzmontage von REV Ritter für eine verlässliche und sichere Elektroinstallation im Haus. Durch die Verwendung hochwertiger Materialien und eine sorgfältige Verarbeitung garantieren die bewährten Dosen und Kästen eine hohe Qualität und eine langlebige Nutzung. Die montage- und installationsfreundlichen Dosen und Kästen eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik. Von der einfachen VDE-geprüften Schalterdose über kompakte Hohlwanddosen bis hin zu robusten, spritzwassergeschützten Feuchtraum Abzweigkästen - mit dem großen Produktprogramm von REV lassen sich die individuellen Anforderungen Ihrer Elektroinstallation erfüllen.</p> |
| Volumen in cm³ | 351 cm ³ |