



BRP65210D19016

Brüstungskanal-UT,PVC,65210D,verkehrsweiß

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Höhe | 70 mm |
| Breite | 210 mm |
| Länge | 2000 mm |

Abdeckung, Tür

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Anzahl der einsetzbaren Oberteile | 2 |
| Oberteilbreite 1 | 80 mm |
| Oberteilbreite 2 | 80 mm |
| Oberteilbreite 3 | 0 mm |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Lichter innerer Querschnitt | 10600 - 10600 mm ² |
|-----------------------------|-------------------------------|

Kapazität

| | |
|---|----|
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, mit Geräten) | 20 |
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte) | 60 |

Kompatibilität

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Format Geräteeinbaumöglichkeit | Standard 60 mm, CEE, Ecoline, EIB |
|--------------------------------|-----------------------------------|

Installation, Montage

| | |
|--------------|----|
| Bodenlochung | Ja |
|--------------|----|

Werkstoff

| | |
|------------|------------------------|
| Werkstoff | Polyvinylchlorid (PVC) |
| Oberfläche | Unbehandelt |
| Farbe | Verkehrsweiß |
| RAL Nummer | 9016 |

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| Stoßfestigkeit IK | IK07 |
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP40 |

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 60 °C |
|--------------------|------------|

Konnektivität

| | |
|-----------------|------------------|
| Kanalverbindung | Extra Kupplungen |
|-----------------|------------------|

Ausstattung

| | |
|---|------|
| Kabelhalteklammer im Lieferumfang enthalten | Nein |
| Anzahl Kabelklammer pro Meter | 0 |
| Mit Schutzfolie | Ja |

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |

Abbildungen | Zeichnungen

