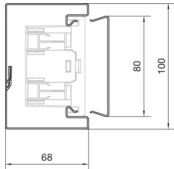




BRS6510019016



Brüstungskanal-Unterteil frontrastend zu BRS 68x100mm Oberteil 80mm Stahl vweiß

Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Stahlblech nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal. Mit Bodenlochung zur direkten Wandmontage und zusätzlicher Rechtecklochung zur werkzeuglosen Befestigung des Kanals mittels Clip-Technik auf Konsolen. Mit frontrastendem, werkzeuglosem Geräteeinbau zur Befestigung von Geräten, Geräteeinbaudosen mit Schnellbefestigung. Bei Oberteilbreite 120 mm C-Profil Geräteeinbau. Kupplungen zum Potenzialausgleich sowie zur einfachen und passgenauen Kanalverbindung, Trennwände und Leitungsrückhalteklammern als Zubehör erhältlich. **Hinweis:** Potenzialausgleichs-, Erdungs-, Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

Technische Merkmale

Ausführung

Symmetrisch ja

Kompatibilität

Format Geräteeinbaumöglichkeit Standard 60mm, 45mm

Konnektivität

Kanalverbindung Extra Kupplungen

Kapazität

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau 10 / 24

Deckel, Tür

Montageart der OT Innenliegend

OT-Breite 80 mm

Anzahl der einsetzbaren Oberteile 1

Werkstoff

Farbe verkehrsweiß

RAL Farbe RAL 9016 - Verkehrsweiß

Werkstoff Stahlblech

Werkstoffgruppe Stahl

Oberfläche pulverbeschichtet

Abmessungen

Kanalhöhe 68 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 100 mm

Montage

Bodenlochungen Mit Bodenlochung

Kabel

Lichter/innerer Querschnitt 5790 mm²

Ausstattung

Anzahl steckbare Trennwände	1
Kammeranzahl	1
Mit Kabelhalteklammer	nein
Mit Schutzfolie	ja

Normen

Zulassungen	EN50085-2-1
Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung

Sicherheit

Halogenfrei	ja
-------------	----