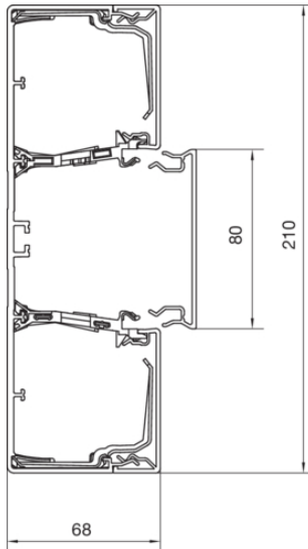




BRN6521019016



Brüstungskanal-Unterteil Profil Geräteeinbau BRN 65x210mm aus PVC in vw

Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm, abnehmbare Seitenoberteile zur einfachen und schnellen Leitungsverlegung sowie Nachbelegung. Systemträger zur Teilung des Grundprofils in drei separate Bereiche: zwei getrennte Leitungsführungskammern sowie einen Geräteeinbaubereich. Mit Bodenlochung (allseitiger Bohrtolleranzausgleich) zur direkten Wandmontage und zusätzlicher Rechtecklochung zur werkzeuglosen Befestigung des Kanals mittels Clip-Technik auf Konsolen. Mit frontrastendem, werkzeuglosem Geräteeinbau zur Befestigung von Geräten und Geräteeinbaudosen mit Schnellbefestigung. Zusätzliches C-Profil als Geräteeinbaumöglichkeit. Kupplungen zur einfachen und passgenauen Kanalmontage, Trennwände und Leitungsrückhalteklammern als Zubehör erhältlich. **Hinweis:** Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

Technische Merkmale

| | |
|---|-------------------------|
| Kanalhöhe | 68 mm |
| Kanalbreite | 210 mm |
| OT-Breite | 80 mm |
| Farbe | verkehrsweiß |
| RAL Farbnummer | 9016 |
| Werkstoff | PVC |
| Halogenfrei | nein |
| Länge | 2000 mm |
| Anzahl der einsetzbaren Oberteile | 3 |
| Ausführung Rückwand (Innenseite) [Geräteeinbaukanal] | durchlaufendes C-Profil |
| Anzahl steckbare Trennwände | 1 |
| Bodenlochungen | Mit Bodenlochung |
| Kanalverbindung | Vormontierte Kupplungen |
| Lichter/innerer Querschnitt | 11300 mm ² |
| Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau | 31 / 47 |
| Mit Schutzfolie | ja |
| Zulassungen | EN50085-2-1 |