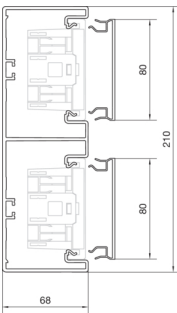
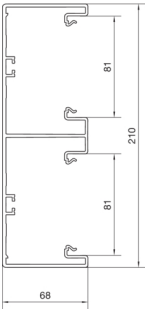




Brüstungskanal-Unterteil frontrastend BR 68x210mm Oberteil 2x80mm verkehrsweiß

Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm zum Einbau handelsüblicher Geräte ohne Zusatzblenden. Mit fester Zwischenwand zur Systemtrennung. 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 Geräteinbaudosen 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.

BR652101D9016



Technische Merkmale

Kanalhöhe	68 mm
Kanalbreite	210 mm
Farbe	verkehrsweiß
RAL Farbnummer	9016
Werkstoff	PVC
Halogenfrei	nein
Länge	2000 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	2
Ausführung Rückwand (Innenseite) [Geräteinbaukanal]	durchlaufendes C-Profil
Anzahl steckbare Trennwände	2
Bodenlochungen	Mit Bodenlochung
Kanalverbindung	Vormontierte Kupplungen
Lichter/innerer Querschnitt	12480 mm ²
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteinbau	23 / 50
Mit Schutzfolie	ja
Zulassungen	VDE