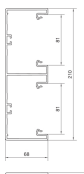
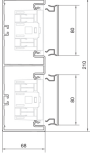




BR652101D9010





Brüstungskanal-Unterteil frontrastend PVC BR 70x210mm Oberteil 2x80mm reinweiß

Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal 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 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	reinweiß
RAL Farbnummer	9010
Werkstoff	PVC
Halogenfrei	nein
Länge	2000 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	2
Ausführung Rückwand (Innenseite) [Geräteeinbaukanal]	durchlaufendes C-Profil
Anzahl steckbare Trennwände	2
Bodenlochungen	Mit Bodenlochung
Kanalverbindung	Vormontierte Kupplungen
Lichter/innerer Querschnitt	12480 mm²
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	23 / 50
Mit Schutzfolie	ja
Zulassungen	VDE