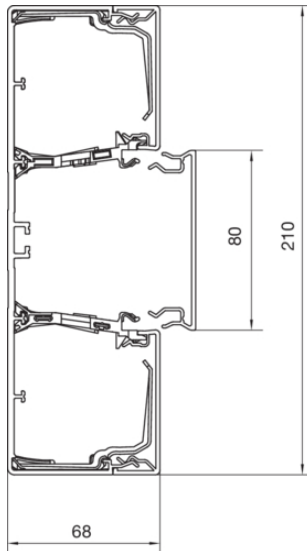


Brüstungskanal-Unterteil Profil Geräteeinbau BRN 65x210mm aus PVC in gsw

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.

BRN6521019011



Technische Merkmale

Kanalhöhe	68 mm
Kanalbreite	210 mm
OT-Breite	80 mm
Farbe	graphitschwarz
RAL Farbnummer	9011
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