



## Brüstungskanal-Unterteil frontrastend PVC zu BR 65x170mm Oberteil 80mm 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 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.

## BR6517019010





Technische Merkmale	
Kanalhöhe	68 mm
Kanalbreite	170 mm
OT-Breite	80 mm
Farbe	reinweiß
RAL Farbnummer	9010
Werkstoff	PVC
Halogenfrei	nein
Länge	2000 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	1
Ausführung Rückwand (Innenseite) [Geräteeinbaukanal]	durchlaufendes C-Profil
Anzahl steckbare Trennwände	1
Bodenlochungen	Mit Bodenlochung
Kanalverbindung	Vormontierte Kupplungen
Lichter/innerer Querschnitt	10050 mm²
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	28 / 42
Mit Schutzfolie	ja
Zulassungen	VDE