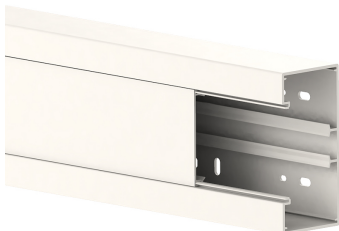


Stand: 24.04.2026

Brüstungskanal BR 60x130mm/80-9001, PVC, Unter-/Oberteil, 80 mm OT, cremeweiß



Produktbeschreibung

Brüstungskanal aus PVC nach DIN EN 50085-2-1 zur Leitungsverlegung direkt auf der Wand oder an Wandkonsolen, innenliegendes 80 mm Oberteil zum Geräteinbau von handelsüblichen Schalterprogrammen in Kombination mit Geräteinbaudosen oder M45 Einbaugeräten mit Hilfe von frontrastenden Adapterrahmen, Unterteil mit zweireihiger Bodenlochung zur Befestigung und einer DIN-Schiene für die Rastmontage einer Trennwand aus Kunststoff zur Separierung von Leitungen. Kupplungen als Montagehilfe und zur einfachen Verbindung von zwei Unterteilen sind zusätzlich als Zubehör erhältlich. **Hinweis:** Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

Stammdaten

| | |
|--------------------|---------------------|
| Artikel-Nr. | 17990 |
| Rabattgruppe | 20-Wandinstallation |
| Verpackungseinheit | 8 Meter |
| EAN-Code | 4018475275966 |
| Zolltarif-Nr. | 39259020 |

Technische Merkmale

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Breite | 130 mm |
| Tiefe | 62 mm |
| Länge | 2000 mm |
| Anzahl der Oberteile | 1 |
| Oberteile mitgeliefert | ja |
| Oberteilbreite 1 | 80 mm |
| Symmetrisch | ja |
| Bauform rechteckig | ja |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Werkstoffgüte | Polyvinylchlorid (PVC) |
| Halogenfrei | nein |
| Antibakterielle Behandlung | nein |
| Oberfläche | unbehandelt |
| Farbe | weiß |
| RAL-Nummer | 9001 |
| Ausführung Rückwand (Innenseite) | durchlaufende DIN-Schiene |
| Mit Schutzfolie | ja |
| Anzahl der steckbaren Trennwände | 1 |
| Mit Kanalverbinder | nein |
| Montagelochung im Boden | ja |
| Montageart der Oberteile | innenliegend |
| Mit Kabelhalteklammer | nein |
| Nutzbarer Querschnitt | 6650 mm ² |
| Schutzart (IP) | IP30 |
| Schlagfestigkeit | IK10 |
| Einsatztemperatur | von -5 bis 60 °C |