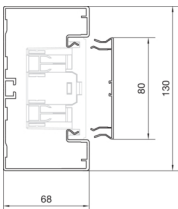
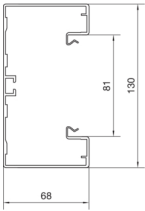


Brüstungskanal-Unterteil frontrast BRA 68x130mm OT 80mm aus Alu natureloxiert

Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Aluminium nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal. Mit Bodenlochung zur direkten Wandmontage und zusätzlicher Rechtecklochung zur werkzeuglosen Befestigung des Kanals mittels Clip-Technik auf Konsolen. Mit C-Profil zur Befestigung von Geräten, Geräteinbaudosen mit Schnellbefestigung und Trennwänden. Bei Oberteilbreite 80 mm zusätzlich frontrastender Geräteeinbau für werkzeuglose Montage möglich. Kupplungen zum Potenzialausgleich sowie zur einfachen und passgenauen Kanalverbindung, Trennwände und Leitungsrückhalteklammern als Zubehör erhältlich. **Hinweis:** Potenzialausgleichs-, Erdungs-, Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

BRA651301ELN



Technische Merkmale

| | |
|---|-------------------------|
| Länge | 2000 mm |
| Kanalhöhe | 68 mm |
| Kanalbreite | 130 mm |
| OT-Breite | 80 mm |
| Werkstoff | Aluminium |
| Farbe | aluminium |
| Oberfläche | natureloxiert |
| Anzahl der einsetzbaren Oberteile | 1 |
| Ausführung Rückwand (Innenseite) [Geräteeinbaukanal] | durchlaufendes C-Profil |
| Anzahl steckbare Trennwände | 1 |
| Bodenlochungen | Mit Bodenlochung |
| Kanalverbindung | Extra Kupplungen |
| Lichter/innerer Querschnitt | 7580 mm ² |
| Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau | 18 / 32 |
| Mit Schutzfolie | ja |
| Zulassungen | EN50085-2-1 |