



Sockelleistenkanal-Unterteil 4 Kammern aus PVC zu SL 20x115mm

Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Sockelleistenkanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal. Unterteil-Profil zur direkten Wandmontage mit vorgestanztter Schlüssellochung im Abstand von 125 mm, bis zu 4 Kammern zur Systemtrennung von Leitungen und zur werkzeuglosen Schnellbefestigung von Geräteträgern. Der Kammeraufbau des Unterteils gewährleistet den geforderten Bodenabstand von mindestens 10 mm bei der Aufnahme isolierter Leitungen.

Technische Merkmale

| | |
|--|---------|
| Kanalhöhe | 115 mm |
| Kanalbreite | 20 mm |
| Werkstoff | PVC |
| Halogenfrei | nein |
| Farbe | schwarz |
| Länge | 2000 mm |
| Anzahl der festen Trennwände | 3 |
| Kammeranzahl | 4 |
| Leitungsbelegung 11 mm D z.B. NYM 3 x 1,5mm ² | 13 |
| Mit Schutzfolie | nein |
| Zulassungen | CE |

SL201151

