



BRN6513019016



Brüstungskanal-Unterteil Profil Geräteeinbau BRN 68x130mm aus PVC in vweiß

Technische Merkmale

Ausführung

Antibakterielle Behandlung Nein

Kompatibilität

Format Geräteeinbaumöglichkeit Standard 60mm, CEE, Ecoline, Inline, EIB, Automaten-einbau

Konnektivität

Kanalverbindung Vormontierte Kupplungen

Abmessungen

Kanalhöhe 68 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 130 mm

Kapazität

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad
0.5 mit/ohne Geräteeinbau 13 / 29

Deckel, Tür

Montageart der Oberteile Innenliegend

OT-Breite 80 mm

Anzahl der einsetzbaren Oberteile 3

Werkstoff

Werkstoff PVC

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

Montage

Bodenlochungen Mit Bodenlochung

Kabel

Lichter/innerer Querschnitt 6900 mm²

Ausstattung

Anzahl steckbare Trennwände 1

Kammeranzahl 3 / 4

Normen

Europäische Direktive RoHS freiwillige Übereinstimmung

Sicherheit

Schutzart	IP30
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja
Halogenfrei	Nein
Schlagfestigkeit	IK07

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...60 °C
--------------------	------------

Temperatur

Umgebungstemperatur	-5...65 °C
---------------------	------------