



BR6510019016



Brüstungskanal-Unterteil PVC frontrastend BR 68x100mm OT 80mm in verkehrsweiß

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 100 mm

Kapazität

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad
0.5 mit/ohne Geräteeinbau 10 / 24

Deckel, Tür

Montageart der Oberteile Innenliegend

Anzahl der einsetzbaren Oberteile 1

Werkstoff

Werkstoff PVC

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

Montage

Bodenlochungen Mit Bodenlochung

Kabel

Lichter/innerer Querschnitt 5750 mm²

Ausstattung

Anzahl steckbare Trennwände 1

Kammeranzahl 1 / 2

Normen

Europäische Direktive RoHS freiwillige übereinstimmung

Sicherheit

Schutzart IP40

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja
Halogenfrei	Nein

Verwendung Bedingungen

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

Temperatur

Umgebungstemperatur	-5...60 °C
---------------------	------------