



BR652101D9016

Brüstungskanal-Unterteil PVC frontrastend BR 68x210mm OT 2x80mm in verkehrsweiß

Technische Eigenschaften

Abmessungen

Höhe	68 mm
Breite	210 mm
Länge	2000 mm

Abdeckung, Tür

Anzahl der einsetzbaren Oberteile	2
Oberteilbreite 1	80 mm
Oberteilbreite 2	80 mm
Oberteilbreite 3	0 mm

Abmessungen

Lichter innerer Querschnitt	12480 - 12480 mm ²
-----------------------------	-------------------------------

Kapazität

Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, mit Geräten)	23
Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte)	50

Kompatibilität

Format Geräteeinbaumöglichkeit	Standard 60 mm, CEE, Ecoline, Inline, EIB, Automateinbau
--------------------------------	--

Installation, Montage

Bodenlochung	Ja
--------------	----

Werkstoff

Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)
Oberfläche	Unbehandelt
Farbe	Verkehrsweiß
RAL Nummer	9016

Sicherheit

Stoßfestigkeit IK	IK08
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP40

Einsatzbedingungen

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

Konnektivität

Kanalverbindung	Vormontierte Kupplungen
-----------------	-------------------------

Ausstattung

Kabelhalteklammer im Lieferumfang enthalten	Nein
Mit Schutzfolie	Ja

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

