



Brüstungskanal-Unterteil BR65170 mit Ausschnitt für GKEV12, verkehrsweiß

Technische Eigenschaften

Abmessungen

Höhe	68 mm
Breite	170 mm
Länge	990 mm

Abdeckung, Tür

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

Abmessungen

Lichter innerer Querschnitt	10050 - 10050 mm ²
-----------------------------	-------------------------------

Kapazität

Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, mit Geräten)	6
Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte)	42

Kompatibilität

Format Geräteeinbaumöglichkeit	Standard 60 mm, CEE, Ecoline, EIB, Automateneinbau
--------------------------------	--

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
Anzahl Kabelklammer pro Meter	0
Anzahl der Trennwände	0
Mit Schutzfolie	Ja

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

