



**Brüstungskanal-Unterteil BR85170 mit Ausschnitt für GKEV12, verkehrsweiß**

**Technische Eigenschaften**

**Abmessungen**

Höhe	85 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	13005 - 13005 mm <sup>2</sup>
-----------------------------	-------------------------------

**Kapazität**

Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, mit Geräten)	20
Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte)	54

**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	IK07
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

# Produktdatenblatt

## BR85170A9016

---

### Abbildungen | Zeichnungen

