



Brüstungskanal-Unterteil BRA65210 mit Ausschnitt für GKEV12, aluminium

Technische Eigenschaften

Abmessungen

Höhe	68 mm
Breite	210 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	12630 - 12630 mm ²
-----------------------------	-------------------------------

Kapazität

Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, mit Geräten)	22
Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte)	52

Kompatibilität

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

Installation, Montage

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

Werkstoff

Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	Eloxiert
Farbe	Aluminium
RAL Nummer	9006

Sicherheit

Stoßfestigkeit IK	IK08
IP-Klasse (Ingress Protection)	IP40

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-5 - 90 °C
--------------------	------------

Konnektivität

Kanalverbindung	Extra 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

BRA65210AELN

Abbildungen | Zeichnungen

