



Brüstungskanalunterteil tehalit.BRAP 65x100mm Aluminium, natureloxiert

Kanalunterteil ohne Bodenlochung zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Aluminium nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal und Oberteilbreite 80 mm. Mit frontrastendem, werkzeuglosem Geräteeinbau zur Befestigung von Geräten, Geräteeinbaudosen mit Schnellbefestigung. Trennwände, Kupplungsstifte und Potenzialausgleichskomponente als Zubehör erhältlich. Hinweis: Potenzialausgleichs-, Erdungs-, Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

Technische Merkmale

BRAP651001ELN

Ausführung

Antibakterielle Behandlung	nein
Symmetrisch	ja

Kompatibilität

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

Konnektivität

Kanalverbindung	Extra Kupplungsstifte
-----------------	-----------------------

Kapazität

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	10 / 28
--	---------

Deckel, Tür

Montageart der Oberteile	Innenliegend
OT-Breite	80 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	1

Werkstoff

Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Werkstoffgruppe	Aluminium
Oberfläche	natureloxiert

Abmessungen

Kanalhöhe	65 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	100 mm

Montage

Bodenlochungen	Ohne Bodenlochung
----------------	-------------------

Kabel

Lichter/innerer Querschnitt	5400 mm ²
-----------------------------	----------------------

Ausstattung

Anzahl steckbare Trennwände	1
Kammeranzahl	1 / 2
Mit Kabelhalteklammer	nein
Mit Schutzfolie	ja

Normen

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
----------------------------	-----------------------------

Sicherheit

Schutzart	IP40
Halogenfrei	ja
Schlagfestigkeit	IK08

Verwendung Bedingungen

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