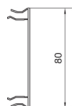




BRA0802ELN



Brüstungskanal-Oberteil zu BRA Breite 80mm aus Aluminium natureloxiert

Kanaloberteil Aluminium, aufrastbar, innenliegend, zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal. Die Potenzialausgleichsverbindung zwischen Kanalober- und -unterteil erfolgt durch einfaches Aufrasten ohne zusätzliches Zubehör.

Technische Merkmale

Ausführung

Antibakterielle Behandlung	nein
Symmetrisch	ja

Kompatibilität

Produktkompatibilität	BRN
Format Geräteeinbaumöglichkeit	keine

Konnektivität

Kanalverbindung	keine Kupplung
-----------------	----------------

Deckel, Tür

Montageart der Oberteile	Innenliegend
Oberteil mit Dichtlippe	nein
OT-Breite	80 mm
Deckelbefestigung	aufrastend

Werkstoff

Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Werkstoffgruppe	Aluminium
Oberfläche	natureloxiert

Abmessungen

Länge	2000 mm
-------	---------

Montage

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

Ausstattung

Mit Schutzfolie	ja
-----------------	----

Normen

Zulassungen	EN50085-2-1
Europäische Direktive RoHs	freiwillige Übereinstimmung

Sicherheit

Schutzart	IP40
Halogenfrei	ja

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -5...90 °C

Temperatur

Umgebungstemperatur -5...90 °C
