



**Brüstungskanal-Oberteil zu BRS mit Breite 80mm aus Stahlblech verkehrsweiß**

Kanaloberteil Stahlblech, 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**

Format Geräteeinbaumöglichkeit	keine
--------------------------------	-------

**Konnektivität**

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

**Deckel, Tür**

Montageart der Oberteile	Übergreifend
OT-Breite	80 mm
Deckelbefestigung	aufrastend

**Werkstoff**

Farbe	verkehrsweiß
RAL Farbe	RAL 9016 - Verkehrsweiß
Werkstoff	Stahlblech
Werkstoffgruppe	Stahl
Oberfläche	pulverbeschichtet

**Abmessungen**

Länge	2000 mm
-------	---------

**Montage**

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

**Ausstattung**

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

**Normen**

Zulassungen	EN50085-2-1
Europäische Direktive RoHs	freiwillige übereinstimmung

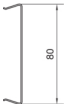
**Sicherheit**

Schutzart	IP40
Halogenfrei	ja

**Verwendung Bedingungen**

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

BRS08029016



**Temperatur**

---

Umgebungstemperatur

-5...90 °C

---