



**Brüstungskanal-Oberteil aus hfr zu BRH mit Oberteilbreite 80mm verkehrsweiß**

Brüstungskanal-Oberteil aus halogenfreiem Kunststoff, aufrastbar, innenliegend, Oberteilbreite 80 mm, zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal. Halogenfreier Kunststoff ist flammwidrig und entwickelt in Verbindung mit Feuchtigkeit, z.B. Löschwasser, keine korrosiven Brandgase. Somit sind elektronische Geräte und Sachwerte besser geschützt.

Technische Merkmale

BRH08029016

**Ausführung**

Antibakterielle Behandlung	nein
Symmetrisch	ja

**Kompatibilität**

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	verkehrsweiß
RAL Farbe	RAL 9016 - Verkehrsweiß
Werkstoff	PC - ABS
Werkstoffgruppe	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

**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 -30...90 °C

---