



BRH08029016

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

	•		
Δι	usfii	ıhrı	ına

Austumung	
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 BedingungenBetriebstemperatur-5...90 °CTemperaturUmgebungstemperatur-30...90 °C