

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle BE-DIN 100,
Kanalbreite 62,5
Artikelnummer: 6132394



Verdrahtungskanal zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schaltschrank.
Direkte Wandmontage mit doppelseitigem Klebeband oder über die integrierte Bodenlochung. Schwer entflammbar und selbstverlöschend nach Entzug einer einwirkenden Flamme. Die Stege im Kanalunterteil können werkzeuglos ausgebrochen werden.
Geprüft nach DIN EN 50085-2-3.
Unter- und Oberteil im Set.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6132394
Typ	BEDIN 10062 sgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	BE DIN Set 100x62,5 7030
Hersteller	OBO
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	80 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

Abmessungen

Länge	2.000 mm
Breite	63 mm
Höhe	100 mm

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle BE-DIN 100,
Kanalbreite 62,5
Artikelnummer: 6132394



Technische Daten

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	nein
Halogenfrei	nein
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	ja
Nutzquerschnitt	52,45 cm ²
Schlitzabstand	10 mm
Schlitzbreite	5,5 mm
Selbstverlöschend	ja