

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle BE-DIN 62,5,
Kanalbreite 125
Artikelnummer: 6132379



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	6132379
Typ	BEDIN 62125 sgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	BE DIN Set 62,5x125 7030
Hersteller	OBO
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	18
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	97,503 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

Abmessungen

Länge	2.000 mm
Breite	125 mm
Höhe	63 mm

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle BE-DIN 62,5,
Kanalbreite 125
Artikelnummer: 6132379



Technische Daten

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	nein
Halogenfrei	nein
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	ja
Nutzquerschnitt	67 cm ²
Schlitzabstand	10 mm
Schlitzbreite	4 mm
Selbstverlöschend	ja