

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle BE-DIN 37,5, Kanalbreite 37,5

Artikelnummer: 6132355



Verdrahtungskanal zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schalt-schrank.

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.

CE

PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6132355
Typ	BEDIN 3737 sgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	BE DIN Set 37,5x37,5 7030
Hersteller	OBO
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	80
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	27,85 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,53 kg CO ₂ / 1 Meter

Abmessungen

Länge	2.000 mm
Breite	38 mm
Höhe	38 mm

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle BE-DIN 37,5, Kanalbreite 37,5

Artikelnummer: 6132355



Technische Daten

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	nein
Halogenfrei	nein
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	ja
Nutzquerschnitt	7,3 cm ²
Schlitzabstand	10 mm
Schlitzbreite	4 mm
Selbstverlöschend	ja