

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanal VF 40, flexibel

Artikelnummer: 6132609

OBO
BETTERMANN



Flexibler Verdrahtungskanal zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schaltschrank.

Direkte Wandmontage über die integrierte Bodenlochung (mit doppelseitigem Klebeband als Montagehilfe). 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.

PP Polypropylen

Stammdaten	
Artikelnummer	6132609
Typ	VF 40 rws
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	VF flex 40 mm 9010
Hersteller	OBO
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	7,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 Paar

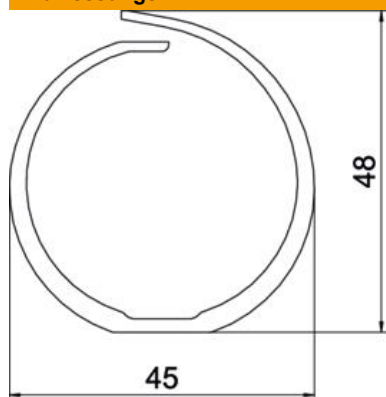
Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanal VF 40, flexibel

Artikelnummer: 6132609

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	500 mm
Breite	45 mm
Höhe	48 mm

Technische Daten

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	ja
Halogenfrei	ja
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	nein
Nutzquerschnitt	14,4 cm ²
Schlitzabstand	13 mm
Schlitzbreite	8 mm
selbstverlöschend	ja
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C