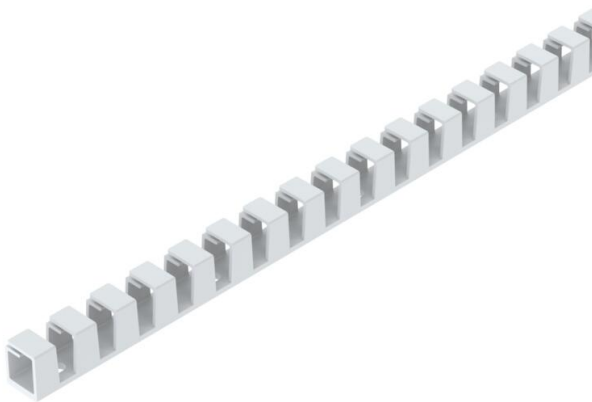


Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanal VF 10, flexibel

Artikelnummer: 6132600

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

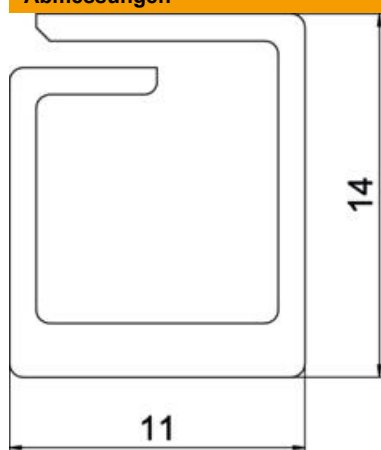
Stammdaten	
Artikelnummer	6132600
Typ	VF 10 rws
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	VF flex 10 mm 9010
Hersteller	OBO
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 Paar

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanal VF 10, flexibel

Artikelnummer: 6132600

OBO
BETTERMANN

Abmessungen	
	
	Länge
	500 mm
	Breite
	11 mm
	Höhe
	14 mm

Technische Daten	
Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	ja
Halogenfrei	ja
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	nein
Nutzquerschnitt	0,73 cm ²
Schlitzabstand	13 mm
Schlitzbreite	8 mm
selbstverlöschend	ja
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C