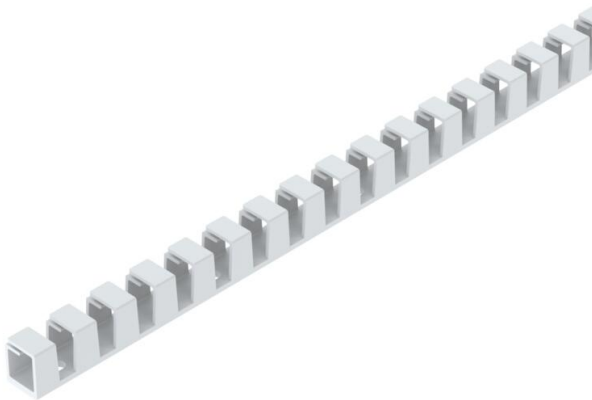


# Technisches Datenblatt

## Verdrahtungskanal VF 10, flexibel

Artikelnummer: 6132601

**OBO**  
BETTERMANN



Flexibler Verdrahtungskanal zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schaltschrank. Der Kanal mit dem Typ KB ist mit Klebeband am Kanalboden ausgestattet.

Direkte Wandmontage über die integrierte Bodenlochung (mit doppelseitigem Klebeband als Montagehilfe). Schwer entflammbar und selbstverlöschen 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

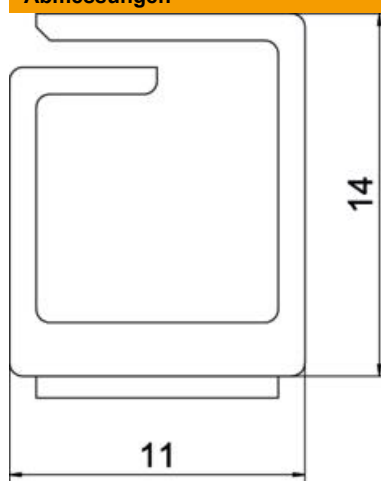
Artikelnummer	6132601
Typ	VF 10KB rws
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	VF flex 10 mm Klebeb 9010
Hersteller	OBO
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,35 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

# Technisches Datenblatt

## Verdrahtungskanal VF 10, flexibel

Artikelnummer: 6132601

**OBO**  
BETTERMANN

Abmessungen		
		
	Länge	
	14	500 mm
	Breite	11 mm
	Höhe	14 mm

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