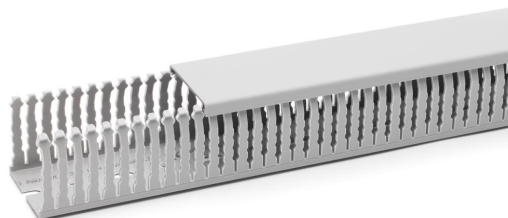


Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle NU-DIN 37,5, Kanalbreite 50

Artikelnummer: 6132434



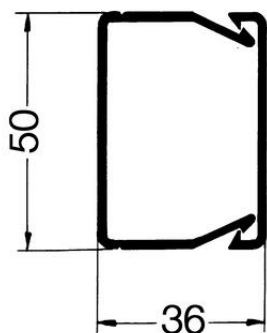
Verdrahtungskanal mit doppelseitigem Klebeband zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schaltschrank.
Direkte Wandmontage mit doppelseitigem Klebeband oder über die integrierte Bodenlochung. Schwer entflammbar und selbstverlöschend nach Entzug einer einwirkenden Flamme. Die Stege im Kanalunterteil können werkzeuglos ausgebrochen werden.
Geprüft nach DIN EN 50085-2-3.
Unter- und Oberteil im Set.

PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6132434
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	NU DIN Set 37,5x50 7030
Hersteller	OBO
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	48
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	39,754 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,4642 kg COe / 1 Meter

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	50 mm
Höhe	38 mm

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle NU-DIN 37,5, Kanalbreite 50

Artikelnummer: 6132434



Technische Daten

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	nein
Halogenfrei	nein
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	ja
Nutzquerschnitt	13,7 cm ²
Schlitzabstand	8 mm
Schlitzbreite	4 mm