Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle NU-DIN 50, Kanalbreite 75





Verdrahtungskanal zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schaltschrank.

Direkte Wandmontage mit doppelseitigem Klebeband oder über die integrierte Bodenlochung. Schwer entflammbar und selbstverläschend nach Entzug einer einwirkenden Flamme. Die Stege im Kanalunterteil können werkzeuglos ausgebrochen werden.



PVC

Polyvinylchlorid

	Produkttext Normen	Geprüft nach DIN EN 50085-2-3.
	Produkttext Lieferumfang	Unter- und Oberteil im Set.
Stammdaten		
	ArtNr.	6132439
	Тур	NUDIN 5075 sgr
	Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
	Bezeichnung 2	NU DIN Set 50x75 7030
	Farbe	steingrau
	RAL-Nummer	7030
	Werkstoff	Polyvinylchlorid
	Werkstoff Kürzel	PVC
	Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
	Gewicht	67,19 kg/100 m
Technische Daten		
	Länge	2.000,00 mm
	Breite	75,00 mm
	Höhe	50,00 mm
	Durchmesser	0,00 mm
	Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
4	Befestigungsart	Bodenlochung
2	Flexibel	
	Kriechstromfest	
	Mit Oberteil	
	Nutzquerschnitt	2.950,00 mm ²
	Halogenfrei	
	Schlitzabstand	8,00 mm
50-	Schlitzbreite	4,00 mm
	selbstverlöschend	