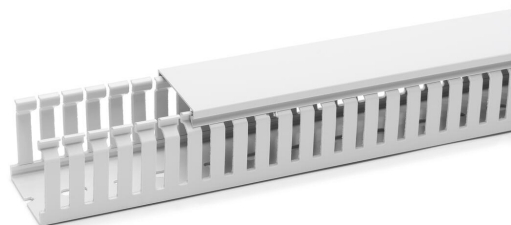


Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle HF-VK 75, Kanalbreite 125

Artikelnummer: 6132488



Halogenfreier Verdrahtungskanal 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.



PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6132488
Typ	HFVK 75125 lgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	HF DIN Set 75x125 7035
Hersteller	OBO
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	107 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

Abmessungen

Länge	2.000 mm
Breite	125 mm
Höhe	75 mm

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle HF-VK 75, Kanalbreite 125

Artikelnummer: 6132488



Technische Daten

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	nein
Halogenfrei	ja
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	ja
Nutzquerschnitt	81,32 cm ²
Schlitzabstand	7,5 mm
Schlitzbreite	5 mm
Temperatureinsatzbereich max.	90 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-25 °C