

# Technisches Datenblatt

## Verdrahtungskanäle BE-DIN 62,5, Kanalbreite 87,5

Art.-Nr. 6132376



Verdrahtungskanal zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schaltschrank.



**PVC** Polyvinylchlorid

Produktzusatztext Hinweis	Direkte Wandmontage mit doppelseitigem Klebeband oder über die integrierte Bodenlochung. Schwer entflammbar und selbstverlächend nach Entzug einer einwirkenden Flamme. Die Stege im Kanalunterteil können werkzeuglos ausgebrochen werden.
Produkttext Normen	Geprüft nach DIN EN 50085-2-3.
Produkttext Lieferumfang	Unter- und Oberteil im Set.

### Stammdaten

Art.-Nr.	6132376
Typ	BEDIN 6287 sgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	BE DIN Set 62,5x87,5 7030
Farbe	steingrau
RAL-Nummer	7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste Verkaufseinheit	28,00 m
Gewicht	74,72 kg/100 m

### Technische Daten

Länge	2.000,00 mm
Breite	88,00 mm
Höhe	63,00 mm
Durchmesser	0,00 mm
Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Kriechstromfest	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Oberteil	<input checked="" type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	4.500,00 mm <sup>2</sup>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Schlitzabstand	10,00 mm
Schlitzbreite	4,00 mm
selbstverlöschend	<input checked="" type="checkbox"/>