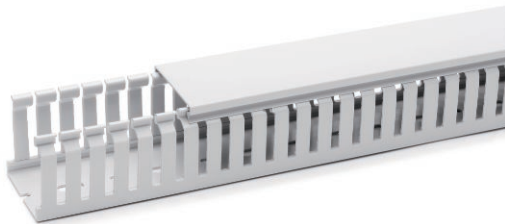


Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle HF-METRA 80,
Kanalbreite 60
Art.-Nr. 6132564

OBO
BETTERMANN

Halogenfrei Verdrahtungskanal zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schaltschrank.



PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Produkzusatztext Hinweis	Direkte Wandmontage über die integrierte Bodenlochung (mit doppelseitigem Klebeband als Montagehilfe). Schwer entflambar und selbstverlöschend 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.	6132564
Typ	HFVDK 8060 lgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	HF METRA Set 80x60 7035
Farbe	lichtgrau
RAL-Nummer	7035
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Werkstoff Kürzel	PC/ABS
Kleinste VK-Einheit (VG)	2,00 m
Gewicht	54,00 kg/100 m

Technische Daten

Länge	2.000,00 mm
Breite	60,00 mm
Höhe	80,00 mm
Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Kriechstromfest	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Oberteil	<input checked="" type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	4.140,00 mm ²
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Schlitzabstand	5,50 mm
Schlitzbreite	4,50 mm
selbstverlöschend	<input checked="" type="checkbox"/>