

# Technisches Datenblatt

## Verdrahtungskanäle METRA 60, Kanalbreite 100

Art.-Nr. 6132506



Verdrahtungskanal zur waagerechten und senkrechten Verlegung im Schaltschrank.



**PVC** Polyvinylchlorid

Produktzusatztext Hinweis	Direkte Wandmontage über die integrierte Bodenlochung (mit doppelseitigem Klebeband als Montagehilfe). Schwer entflammbar 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 Oberenteil im Set.

### Stammdaten

Art.-Nr.	6132506
Typ	VDK 60100 sgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	METRA Set 60x100 7030
Farbe	steingrau
RAL-Nummer	7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste Verkaufseinheit	2,00 m
Gewicht	83,00 kg/100 m

### Technische Daten

Länge	2.000,00 mm
Breite	100,00 mm
Höhe	60,00 mm
Durchmesser	0,00 mm
Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Kriechstromfest	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Oberenteil	<input checked="" type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	5.265,00 mm <sup>2</sup>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Schlitzabstand	5,50 mm
Schlitzbreite	4,50 mm
selbstverlöschend	<input checked="" type="checkbox"/>