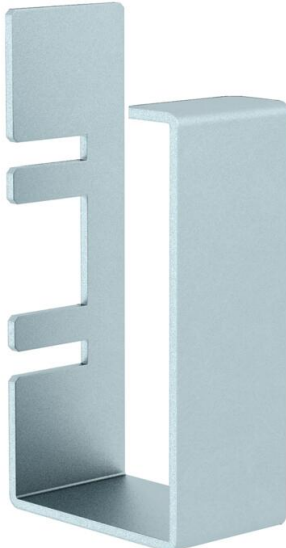


Technisches Datenblatt

Kanalklammer LKM für Funktionserhalt E30 - E90, für LKM-Kanal Typ LKM 60100
Artikelnummer: 6249881

OBO
BETTERMANN



Kanalklammer für den Leitungsführungskanal Metall Typ LKM 60100, verhindert das Herausfallen der Kabel und Leitungen während der Installation. Die Kanalklammer ist zwingend erforderlich, wenn der Kanal in Kabel- und Leitungsanlagen mit integriertem Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12 eingesetzt wird. Einfache Montage durch Einschieben in die Schlaufenlochung und Verrastung an der Seitenwand.



St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

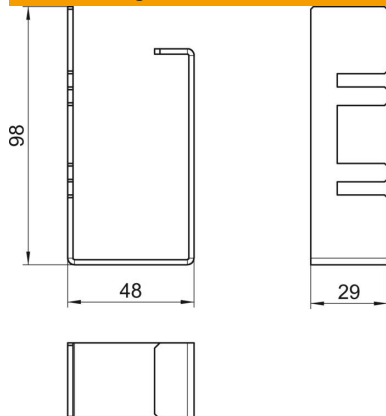
Artikelnummer	6249881
Typ	LKM KF60100
Bezeichnung 1	Kanalklammer
Bezeichnung 2	Funktionserhalt
Hersteller	OBO
Dimension	98x48x29mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	9,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,3317 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Kanalklammer LKM für Funktionserhalt E30 - E90, für LKM-Kanal Typ LKM 60100
Artikelnummer: 6249881

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	29 mm
Breite	98 mm
Höhe	48 mm

Technische Daten

Befestigungsart	einrastbar
Funktionserhalt für Kanal-Abmessung	ja 60 x 100
Halogenfrei	ja
Mit Potentialausgleich	nein
Oberteilbreite	100 mm
Schutzart	IP30
Schutzgrad IK-Code	IK10
Selbstverlöschend	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	90 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C