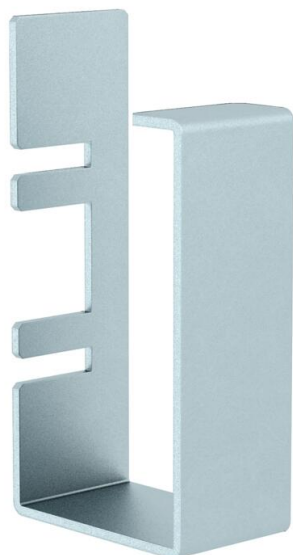


Karta charakterystyki technicznej

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



Kanalklammer für den Leitungsführungskanal Metall Typ LKM 60100, verhindert das Herausfallen der Kabel und Leitungen während der Installation. Klamra kanalu jest wymagana w instalacjach kanałów prowadzących kable i przewody z podtrzymaniem funkcji wg normy DIN 4102 część 12. Einfache Montage durch Einschieben in die Schlaufenlochung und Verrastung an der Seitenwand.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	6249881
Typ	LKM KF60100
Oznaczenie 1	Klamra kanału
Oznaczenie 2	Podtrzymanie funkcji
Wytwórca	OBO
Wymiar	98x48x29mm
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	9,8 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,3317 kg CO2e / 1 Sztuka

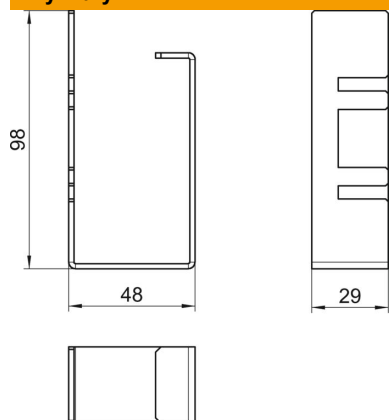
Karta charakterystyki technicznej

Kanalklammer LKM für Funktionserhalt E30 - E90, für LKM-Kanal Typ LKM 60100

Numery katalogowe: 6249881



Wymiary



Długość	29 mm
Szerokość	98 mm
Wysokość	48 mm

Dane techniczne

Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji do wymiaru kanału	tak
60 x 100	
Bezhalogenowy	tak
Z wyrównaniem potencjałów	brak
Szerokość pokrywy	100 mm
Stopień ochrony	IP 30
Odporność kod IK	IK10
samogasnący	brak
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C