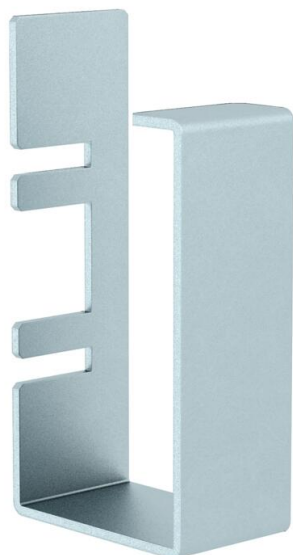


Tehniline andmeleht

Karbikuklamber LKM toimetagamiseks E30 - E90, LKM karbikule tüüp LKM 60100
Artiklinumber: 6249881



Karbikuklamber metallist juhtmestikukarbikule tüüp LKM 60100, takistab paigalduse ajal kaablite ja juhtmete väljakukkumist. Karbikuklamber on kindlasti vajalik, kui karbikut ja juhtmestikusüsteemi kasutatakse koos integreeritud toimetagamisega vastavalt standardile DIN 4102-12. Lihtne paigaldada külgselina aasaugustusse sisselükkamine teel.



St Teras

FS kuumtsingitud lintmeetodil

Põhiandmed

Artiklinumber	6249881
Tüüp	LKM KF60100
Nimetus 1	Karbikuklamber
Nimetus 2	toimetagamisele
Tooja	OBO
Mõõde	98x48x29mm
Värv	tsink
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	10
Koguse ühik	Tükk
Kaal	9,8 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	0,3317 kg CO2e / 1 Tükk

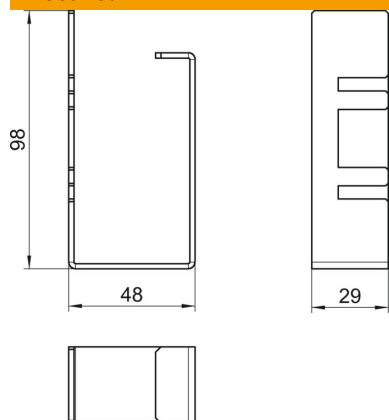
Tehniline andmeleht

Karbikuklamber LKM toimetagamiseks E30 - E90, LKM karbikule tüüp LKM 60100

Artiklinumber: 6249881



Mõõtmed



Pikkus	29 mm
Laius	98 mm
Kõrgus	48 mm

Tehnilised andmed

Kinnitusviis	kinniklõpsatav
Toimetagamine	jah
karbiku mõõtude jaoks	60 x 100
halogeenita	jah
Koos potentsiaaliühtlustusega	ei
Kaane laius	100 mm
kaitseklass	IP30
Kaitsemäär IK-kood	IK10.
isekustuv	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	90 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C