

# Tehniline andmeleht

Juhtmestikukarbik, tüüp LKM 60200

Artiklinumber: 6248667



Karbiku kaas ja karbik põhjaperforatsiooniga. Potentsiaaliühtlustus on kaane ja karbiku vahel tagatud ilma täiendavate abivahenditeta. Põhjas on aasperforatsioon vaheseina kinnitamiseks.



**St** Teras

**FSK** tsingitud lintmeetodil / plastkattega

## Põhiandmed

Artiklinumber	6248667
Tüüp	LKM60200RW
Nimetus 1	Juhtmestikukarbik
Nimetus 2	põhjaperforatsiooniga
Tooja	OBO
Mõõde	60x200x2000
Värv	polaarvalge; RAL 9010
Materjal	Teras
Pinnakate	tsingitud lintmeetodil / plastkattega
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	338,7 kg
Kaaluühik	kg/100 m

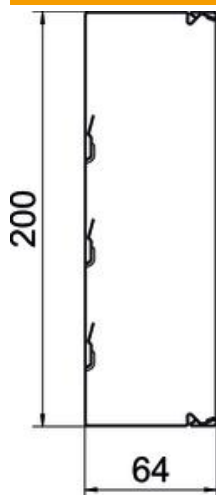
# Tehniline andmeleht

Juhtmestikukarbik, tüüp LKM 60200

Artiklinumber: 6248667



## Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	200 mm
Kõrgus	64 mm

## Tehnilised andmed

fikseeritud vaheseinte arv	0
ühendatavate vaheseinte arv	3
Juhtmekanalite katte tüüp	lahti
Kinnitusviis	Põhjaperforatsioon
Põhjaperforatsioon	põhjaperforatsiooniga
Toimetagamine	ei
halogeenita	jah
kaablikinnitusklamber	ei
Kanali jätkumuhv	ei
Kasulik ristlõige	11254 mm <sup>2</sup>
kaitseklass	IP30
kaitsekile	ei
Kaitsemäär IK-kood	IK10.
Rakendustemperatuuri vahemiku max	90 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C