

Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 80060

Artiklinumber: 6178054



Traadistuskarbik koos ülaosa ja põhjaperforatsiooniga elektrikaablite ja juhtmete horisontaalseks ja vertikaalseks paigaldamiseks elektrikilbis. Teostus meetrilise kanalina. Süsteemi suuruse nimimõõtmel vastavad karbikute sisemõõtmetele. Nagade väljamurdmine toimub ilma tööriistadeta. Tasapinnaline teostus on võimalik tänu ettevalmistatud murdekohtadele. Kontrollitud standardi DIN EN 50085-2-3 järgi. Eripikkused tellimisel.



PVC Polüvinüülkloriid

Põhiandmed

Artiklinumber	6178054
Tüüp	LK4 80060
Nimetus 1	Traadistuskarbik
Tooja	OBO
Mõõde	80x60x2000
Värv	kivihall; RAL 7030
Materjal	Polüvinüülkloriid
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	76 kg
Kaaluühik	kg/100 m

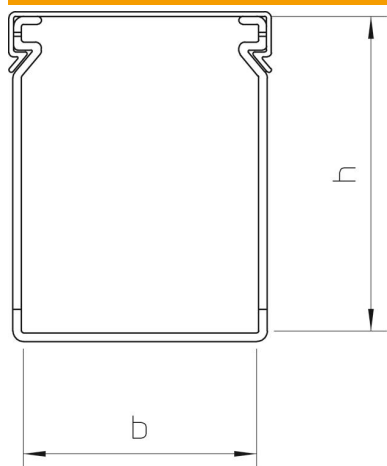
Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 80060

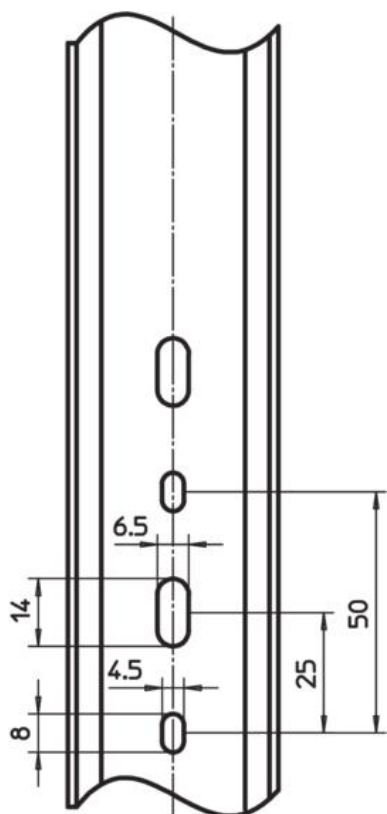
Artiklinumber: 6178054



Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	60 mm
Kõrgus	80 mm



Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 80060

Artiklinumber: 6178054



Tehnilised andmed

Külgeina teostus	piludega
Kinnitusviis	Põhjaperforatsioon
Paindlik	ei
halogeenita	ei
Lekkevoolukindel	jah
Kaanega	jah
Kasulik ristlöige	45,86 cm ²
Uurdevahe	10 mm
Uurdelaius	4 mm
isekustuv	jah
Rakendustemperatuuri vahemiku max	60 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C