

Karta charakterystyki technicznej

Kanał typ WDKH-60110

Nr kat. 6175472



Pokrywa i podstawa kanału z perforacją dna z bezhalogenowego tworzywa, wraz z 4 kłami pokryw.



(PC/ABS) akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

Dopełniający tekst produktu
wskazówka

Przy instalacji należy pamiętać o stosowaniu wyłącznie bezhalogenowych kształtek.

Dane podstawowe

Nr kat.	6175472
Typ	WDKH-60110LGR
Oznaczenie 1	Kanał ścienny i sufitowy
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wymiar	60x110x2000
Kolor	jasnoszary
Numer RAL	7035
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Materiał skrót	(PC/ABS)
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	16,00 m
Waga	95,90 kg/100 m

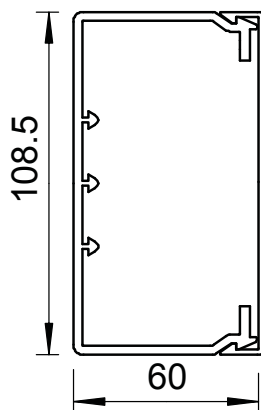
Karta charakterystyki technicznej

Kanał typ WDKH-60110

Nr kat. 6175472

OBO
BETTERMANN

Dane techniczne



Długość	2.000,00 mm
Szerokość	108,50 mm
Wysokość	60,00 mm
Wymiar B x H	110x60 mm
Ilość przewodów NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (bez puszki)	23
Ilość stałych przegród	0,00
Ilość wsuwanych przegród	0,00
Typ pokrywy	luźny
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Bezhalogenowy	<input checked="" type="checkbox"/>
Klamra mocująca kable	<input checked="" type="checkbox"/>
Łącznik kanału	<input type="checkbox"/>
Folia ochronna	<input type="checkbox"/>