

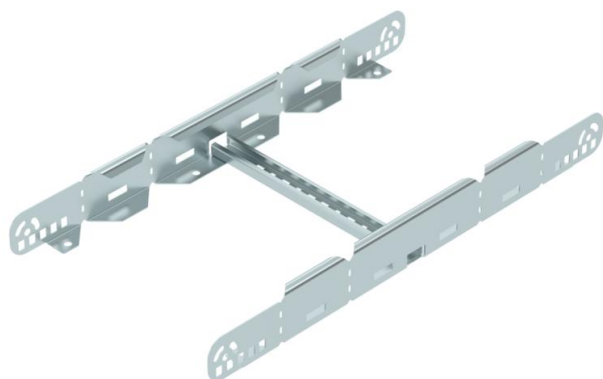
# Karta charakterystyki technicznej

## Łącznik wielofunkcyjny FS

Numery katalogowe: 6225712



Łącznik wielofunkcyjny do łączenia drabin kablowych o wysokości boku 60 mm. Można tworzyć redukcje symetryczne i asymetryczne, bezstopniowe łuki od 0-60° i rozgałęzienia.



**St** stal

**FS** ocynkowane metodą Sendzimira

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6225712
Typ	LMFV 630 FS
Oznaczenie 1	Łącznik wielofunkcyjny
Oznaczenie 2	do drabinek kablowych
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x300
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	129,7 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

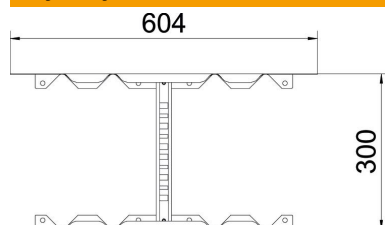
# Karta charakterystyki technicznej

## Łącznik wielofunkcyjny FS

Numery katalogowe: 6225712



### Wymiary



Długość	604 mm
Szerokość	300 mm
Wysokość	60 mm
Grubość blachy	1,5 mm
Wymiar B	300 mm

### Dane techniczne

Wykonanie	Łącznik wzdłużny i kątowy
Podtrzymanie funkcji	brak
Odpowiednie do korytka siatkowego	brak
Odpowiednie do drabiny kablowej	tak
Odpowiedni do korytka kablowego	brak
Odpowiednie do systemu nośnego okablowania o szerokości maks.	300 mm
Odpowiednie do systemu nośnego okablowania o szerokości min.	300 mm
Odpowiednie do wysokości kablowego systemu nośnego	60 mm
Łącznik przegubowy poziomy	brak
Łącznik przegubowy pionowy	brak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Rodzaj połączenia	Łącznik śrubowy