

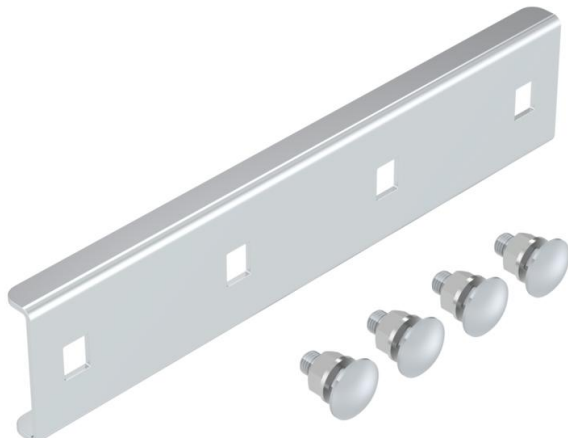
Scheda tecnica

Connettore lineare ALU

Codice articolo: 7103586



Giunto longitudinale per il collegamento di passerelle e pezzi stampati con bordo di altezza pari a 40 mm.
La continuità elettrica è assicurata attraverso il connettore.



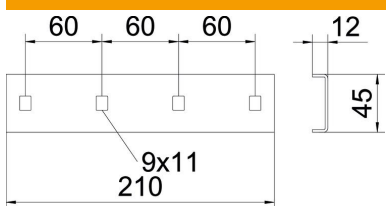
CE

Alu Alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	7103586
Tipo	SLV 62 ALU
Sigla 1	Connettore lineare con bulloni
Sigla 2	per pass. scaletta SLZ e SL 62
Produttore	OBO
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	7 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure



Dimensioni	210x45
Lunghezza	210 mm
Larghezza	45 mm
Altezza	12 mm

Scheda tecnica

Connettore lineare ALU

Codice articolo: 7103586



Dati tecnici

Versione	Giunzioni lineari
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigilate	no
Adatto per passerelle portacavi	si
Adatto per passerelle	no
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	40 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite