

Barra in Cu, 15x5x1500mm, stagnata

Tipo CU15X5
Catalog No. 215270

Programma di fornitura

Assortimento			sistema 60-mm
accessori			Sbarre piatte in rame
Apparecchio singolo/apparecchio completo			Sistema modulare
Descrizione			Sbarre piatte in Cu
Finitura superficiale			zincato
Corrente nominale d'impiego	I _e	A	310
Lunghezza		mm	1500
Cu factor		kg	1,00
Barre in Cu			
Larghezza		mm	15
Altezza		mm	10
Materiale			Rame, zincato
Note			
Calcolo del supplemento materiale → Capitolo Generalità			
Selezione della sezione del sistema sbarre e dell'apparecchio da utilizzare → Capitolo Progettazione			

Dati tecnici

Materiale

Materiale			Rame, zincato
Finitura superficiale			zincato

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / sbarra collettoria (EC001522)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Distribuzione Binari (Tecnologia Ns Di Commutazione) / Busbar (low-voltage switching technology) (ecl@ss10.0.1-27-37-03-03 [ACN949011])			
corrente nominale I _n		A	310
esecuzione			piatto
lunghezza		mm	1500
larghezza		mm	15
altezza		mm	5
flessibile			no
superficie			stagnato