

Barra in Cu, 40x10x1500mm, non trattata

Tipo CU40X10
Catalog No. 063076

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			non trattata
Corrente nominale d'impiego	I _e	A	850
Lunghezza		mm	1500
utilizzo con			SH1603/4
Cu factor		kg	5,34
Barre in Cu			
Larghezza		mm	40
Altezza		mm	10
Materiale			Rame, nudo
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, nudo
Finitura superficiale			non trattata

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / Barra (EC001522)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduittura / 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	800
Tipologia			piatto
Lunghezza		mm	1500
Larghezza		mm	40
Altezza		mm	10
flessibile			no
Trattamento superficie			non trattato