



Sbarra di fase, 2Ph, 16qmm, connettore forchetta

Tipo Z-GV-16/1P+N-2TE/16
Catalog No. 271075

Abbildung ähnlich

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / sbarra di fase (EC000215)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduittura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Componente Per Tecnica Commutazione A Bassa Tensione / Phase busbar (eci@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])			
numero di fasi			2
numero di poli			1
adatto per numero di apparecchi			0
misura di divisione		mm	0
sezione		mm	16
lunghezza		mm	1000
numero di unità di suddivisione			2
corrente nominale permanente I _n		A	80
esecuzione del collegamento elettrico			forca
isolato			sì
tensione impulsiva nominale		kV	0
corrente di corto circuito nominale condizionale I _c		kA	0
max. tensione d'esercizio nominale U _e		V	415
resistenza a corrente di breve durata I _{cw}		kA	0
adatto per apparecchi con conduttore N			sì
adatto per apparecchi con interruttore ausiliario			no