



Sbarra di fase, 4Ph, 10qmm, connettore forchetta+perno, 12 unità passo

Tipo Z-GSV-10/3P+N/12-U
Catalog No. 274400

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 (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])			
numero di fasi			4
numero di poli			3
adatto per numero di apparecchi			9
misura di divisione		mm	17.95
sezione		mm	10
lunghezza		mm	215
numero di unità di suddivisione			12
corrente nominale permanente I _n		A	50
esecuzione del collegamento elettrico			altri
isolato			sì
tensione impulsiva nominale		kV	0
corrente di corto circuito nominale condizionale I _c		kA	25
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