



Sbarra di fase, 3Ph, 10qmm, matita, 13 unità passo

Tipo Z-SV-10/3P-3TE/13
Catalog No. 264924

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 Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Componente Per Tecnica Commutazione A Bassa Tensione / Phase busbar (ec1@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])

numero di fasi			3
numero di poli			3
adatto per numero di apparecchi			4
misura di divisione		mm	17.95
sezione		mm	10
lunghezza		mm	210
numero di unità di suddivisione			3
corrente nominale permanente I _n		A	50
esecuzione del collegamento elettrico			spina
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			no
adatto per apparecchi con interruttore ausiliario			no