Sbarra di fase, 3Ph+HS, 16qmm, connettore forchetta, 1m



Tipo Z-GV-16/3P+HS Catalog No. 271065

Abbildung ähnlich

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

adatto per apparecchi con interruttore ausiliario

Dati tecinici Secondo Etnivi 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 (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])			
numero di fasi			3
numero di poli			3
adatto per numero di apparecchi			32
misura di divisione		mm	27
sezione		mm	16
lunghezza		mm	1000
numero di unità di suddivisione			3
corrente nominale permanente lu		Α	80
esecuzione del collegamento elettrico			forca
isolato			sì
tensione impulsiva nominale		kV	0
corrente di corto circuito nominale condizionale Iq		kA	0
max. tensione d'esercizio nominale Ue		V	415
resistenza a corrente di breve durata Icw		kA	0
adatto per apparecchi con conduttore N			no