



Phasenschiene, 4Ph, 10qmm, Gabel+Stift, 12TE

Typ Z-GSV-10/3P+N/12-U
Art.-Nr. 274400
Katalog Nr.

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Phasenschiene (EC000215)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Komponente für Niederspannungs-Schalttechnik / Phasenschiene (ec @ss8-27-37-13-06 [ACN992007])			
Anzahl der Phasen			4
Geeignet für Anzahl Geräte			9
Teilungsmaß		mm	17.95
Querschnitt		mm ²	10
Länge		mm	215
Bemessungsdauerstrom I _u		A	63
Ausführung des elektrischen Anschlusses			-
Isoliert			ja
Bemessungsstoßspannung		kV	0
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _q		kA	25
Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e		V	415
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I _{cw}		kA	0
Geeignet für Geräte mit N-Leiter			ja
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter			nein