



Phasenschiene, 2Ph, 16qmm, Gabel, 1m

Typ **Z-GV-16/1P+N-2TE**
Art.-Nr. **271063**
Katalog Nr.

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Phasenschiene (EC000215)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Komponente für Niederspannungs-Schalttechnik / Phasenschiene (ecI@ss8-27-37-13-06 [ACN992007])			
Anzahl der Phasen			2
Geeignet für Anzahl Geräte			0
Teilungsmaß		mm	0
Querschnitt		mm ²	16
Länge		mm	1000
Bemessungsdauerstrom I _u		A	80
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Gabel
Isoliert			ja
Bemessungsstoßspannung		kV	0
Bedingter Bemessungs kurzschlussstrom I _q		kA	0
Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e		V	415
Bemessungs kurzzeitstromfestigkeit I _{cw}		kA	0
Geeignet für Geräte mit N-Leiter			ja
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter			nein