



## Phasenschiene, 2Ph, 16qmm, Gabel+Stift, 1m

Typ  
Art.-Nr.

Z-GSV-16/1P+N  
271067

Abbildung ähnlich

### 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	26.7
Querschnitt		mm <sup>2</sup>	16
Länge		mm	1000
Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>		A	63
Ausführung des elektrischen Anschlusses			-
Isoliert			ja
Bemessungsstoßspannung		kV	0
Bedingter Bemessungs kurzschlussstrom I <sub>q</sub>		kA	0
Max. Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>		V	415
Bemessungs kurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub>		kA	0
Geeignet für Geräte mit N-Leiter			ja
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter			nein