



Phasenschiene, 4Ph, 16qmm, Gabel+Stift, 1m

Typ
Art.-Nr.

Z-GSV-16/FI+EH+KR+30XLS1N
113137

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			4
Geeignet für Anzahl Geräte			33
Teilungsmaß		mm	26.7
Querschnitt		mm ²	16
Länge		mm	1000
Bemessungsdauerstrom I _u		A	80
Ausführung des elektrischen Anschlusses			-
Isoliert			ja
Bemessungsstoßspannung		kV	0
Bedingter Bemessungs kurzschlussstrom 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