



Phasenschiene, 4Ph, 10qmm, Gabel+Stift

Typ
Art.-Nr.
Katalog Nr.

Z-GSV-10/FI+EH+2XLS1N
113138

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Phasenschiene (EC000215)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Komponente für Niederspannungs-Schalttechnik / Phasenschiene (ecl@ss8-27-37-13-06 [ACN992007])			
Anzahl der Phasen			4
Geeignet für Anzahl Geräte			4
Teilungsmaß		mm	26.7
Querschnitt		mm ²	10
Länge		mm	198
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