



Phasenschiene, 2Ph, 10qmm, Gabel, 4TE

Typ **EVG-2PHAS/4MODUL**
Art.-Nr. **268220**
Katalog Nr.

Lieferprogramm

Grundfunktion			Verschienung
Grundfunktion Zubehör			Verschienung für Leitungsschutzschalter Verschienung für Fehlerstromschutzschalter Verschienung für FI/LS Kombischutzschalter
Typ			2-phasig
Sortiment			EVG

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Phasenschiene (EC000215)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Komponente für Niederspannungs-Schalttechnik / Phasenschiene (ec1@ss8-27-37-13-06 [ACN992007])			
Anzahl der Phasen			2
Geeignet für Anzahl Geräte			2
Teilungsmaß		mm	0
Querschnitt		mm ²	10
Länge		mm	65
Bemessungsdauerstrom I _u		A	63
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Gabel
Isoliert			ja
Bemessungsstoßspannung		kV	4
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _q		kA	25
Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e		V	500
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I _{cw}		kA	0
Geeignet für Geräte mit N-Leiter			nein
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter			nein