

# DATENBLATT - EVG-3PHAS/6MODUL



Phasenschiene, 3Ph, 10qmm, Gabel, 6TE

Typ  
Katalog Nr.

EVG-3PHAS/6MODUL  
215640

**EATON**  
Powering Business Worldwide™

Abbildung ähnlich

## Lieferprogramm

Grundfunktion		Stromschiene
Grundfunktion Zubehör		Sammelschiene für kleinen Leistungsschalter Sammelschiene für Fehlerstromschutzeinrichtungen Sammelschiene für kombinierte Fehlerstromschutzeinrichtung
Sammelschienentyp		3-phasig
Sortiment		EVG

## Technische Daten nach ETIM 7.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Phasenschiene (EC000215)		
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Komponente für Niederspannungs-Schalttechnik / Phasenschiene (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])		
Anzahl der Phasen		3
Polzahl		3
Geeignet für Anzahl Geräte		2
Teilungsmaß	mm	0
Querschnitt	mm²	10
Länge	mm	105
Anzahl der Teilungseinheiten		6
Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>	A	63
Ausführung des elektrischen Anschlusses		Gabel
Isoliert		ja
Bemessungsstoßspannung	kV	4
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>q</sub>	kA	25
Max. Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	V	500
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub>	kA	0
Geeignet für Geräte mit N-Leiter		nein
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter		nein