

Verschienung

Typ EVG-16/2PHAS/12MODUL



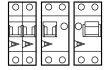




Lieferprogramm

Sortiment			Zusatzausrüstung
Grundfunktion			Sammelschienen EVG
			keine Endkappen erforderlich nicht kürzen
Bemessungsstrom	In	Α	100
Querschnitt		mm ²	16
verwendbar für			FAZ FI
Phasen		Anzahl	2
Geräte		Anzahl	12

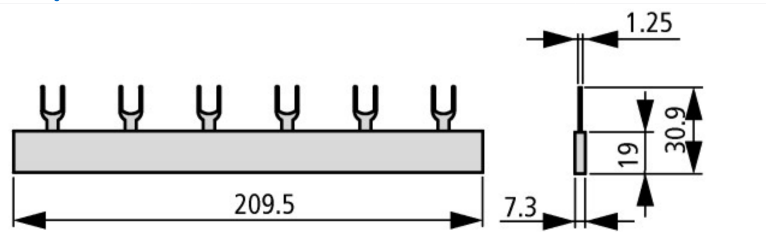
Hinweise



Technische Daten nach ETIM 4.0

Isoliert		Ja
Anzahl der Phasen		2
Querschnitt	mm²	16
Bemessungsdauerstrom lu	Α	80
Länge	mm	213,6
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Iq	kA	25
Bemessungsstoßspannung	kV	4
Ausführung des elektrischen Anschlusses		Gabel
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw	kA	0
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter		Nein
Geeignet für Geräte mit N-Leiter		Nein
Geeignet für Anzahl Geräte		0
Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue	V	415
Teilungsmaß	mm	0

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)