DATENBLATT - EVG-1PHAS/6MODUL



Phasenschiene, 1Ph, 10qmm, Gabel, 6TE

Powering Business Worldwide*

Typ EVG-1PHAS/6MODUL Katalog Nr. 215638

Abbildung ähnlich

Lint	OFD	FOR	POR	2 222
Lief	ei u	I UU	пан	
	- P			

Grundfunktion	Stromschiene		
Grundfunktion Zubehör	Sammelschiene für kleinen Leistungsschalter Sammelschiene für Fehlerstromschutzeinrichtungen Sammelschiene für kombinierte Fehlerstromschutzeinrichtung		
Sammelschienentyp	1-phasig		
Sortiment	EVG		

Technische Daten nach ETIM 7.0

Technische Daten nach Ernwi 7.0						
Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Phasenschiene (EC000215)						
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttech [ACN992011])	ınik / Komponen	ite für Nie	derspannungs-Schalttechnik / Phasenschiene (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06			
Anzahl der Phasen			1			
Polzahl			1			
Geeignet für Anzahl Geräte			6			
Teilungsmaß		mm	0			
Querschnitt		mm²	10			
Länge		mm	104			
Anzahl der Teilungseinheiten			6			
Bemessungsdauerstrom lu		Α	63			
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Gabel			
Isoliert			ja			
Bemessungsstoßspannung		kV	4			
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Iq		kA	25			
Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue		V	500			
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw		kA	0			
Geeignet für Geräte mit N-Leiter			nein			
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter			nein			