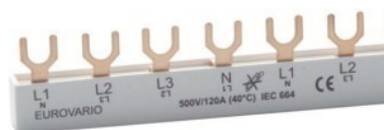


Doepke Phasenschiene EV-S G 4.12.120

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5703510
EAN	4014712021648
Hersteller	Doepke
Hersteller-ArtNr	09920123
Hersteller-Typ	EV-S G 4.12.120
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Phasenschiene



Technische Informationen

Anzahl der Phasen	
Polzahl	
Geeignet für Anzahl Geräte	
Teilungsmaß	17.5mm
Querschnitt	10mm ²
Länge	212mm
Anzahl der Teilungseinheiten	
Bemessungsdauerstrom I _u	120A
Ausführung des elektrischen Ar	
Isoliert	
Bemessungsstoßspannung	4.5kV
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _q	15kA
Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e	690V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I _{cw}	15kA
Geeignet für Geräte mit N-Leite	
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter	

Doepke Phasenschiene EV-S G 4.12.120 Anzahl der Phasen 3, Polzahl 4, Geeignet für Anzahl Geräte 12, Teilungsmaß 17,5mm, Querschnitt 10mm², Länge 212mm, Anzahl der Teilungseinheiten 12, Bemessungsdauerstrom I_u 120A, Ausführung des elektrischen Anschlusses Gabel, Isoliert, Bemessungsstoßspannung 4,5kV, Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_q 15kA, Max.

Bemessungsbetriebsspannung U_e 690V, Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I_{cw} 15kA, Geeignet für Geräte mit N-Leiter,

[Doepke Phasenschiene EV-S G 4.12.120 online kaufen](#)

