

## Doepke Phasenschiene EV-S G 1.2.70

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5705692
EAN	4014712021495
Hersteller	Doepke
Hersteller-ArtNr	09920158
Hersteller-Typ	EV-S G 1.2.70
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Phasenschiene



### Technische Informationen

Anzahl der Phasen	
Polzahl	
Geeignet für Anzahl Geräte	
Teilungsmaß	17.5mm
Querschnitt	10mm <sup>2</sup>
Länge	33mm
Anzahl der Teilungseinheiten	
Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>	70A
Ausführung des elektrischen Ar	
Isoliert	
Bemessungsstoßspannung	4.5kV
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>q</sub>	15kA
Max. Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	690V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub>	15kA
Geeignet für Geräte mit N-Leite	
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter	

Doepke Phasenschiene EV-S G 1.2.70 Anzahl der Phasen 1, Polzahl 1, Geeignet für Anzahl Geräte 2, Teilungsmaß 17,5mm, Querschnitt 10mm<sup>2</sup>, Länge 33mm, Anzahl der Teilungseinheiten 2, Bemessungsdauerstrom I<sub>u</sub> 70A, Ausführung des elektrischen Anschlusses Gabel, Isoliert, Bemessungsstoßspannung 4,5kV, Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I<sub>q</sub> 15kA, Max.

Bemessungsbetriebsspannung U<sub>e</sub> 690V, Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I<sub>cw</sub> 15kA,

[Doepke Phasenschiene EV-S G 1.2.70 online kaufen](#)

