

## Surge protection device for power supply systems 952319

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5902668
EAN	4013364124035
Producer	Dehn+Söhne
Producer-Model	952319
Producer-Typ	DG M TNC 385 FM
min. Order	
Class	Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung



### Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	20kA
Nennspannung AC	230V
Höchste Dauerspannung AC	385V
Schutzpegel	1.75kV
Kurzschlussfest	
Montageart	
Baugröße	
Max. Leiterquerschnitt starr (ein-35mm <sup>2</sup> adräftig)	
Max. Leiterquerschnitt flexibel (125mm <sup>2</sup> )	
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	
Schutzart (IP)	

[Surge protection device for power supply systems 952319 online kaufen](#)