

## Surge protection device for power supply systems 952409

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5902550
EAN	4013364128552
Producer	Dehn+Söhne
Producer-Model	952409
Producer-Typ	DG M TNS 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
Schutzpegel N-PE	1.75kV
Kurzschlussfest	
Montageart	
Baugröße	
Max. Leiterquerschnitt starr (ein 35mm <sup>2</sup> )	
Max. Leiterquerschnitt flexibel (flexibel)	25mm <sup>2</sup>
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	
Schutzart (IP)	

[Surge protection device for power supply systems 952409 online kaufen](#)