

Surge protection device for power supply systems 952082

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|--|
| Products_Model | ET5902666 |
| EAN | 4013364127319 |
| Producer | Dehn+Söhne |
| Producer-Model | 952082 |
| Producer-Typ | DG S 275 VA |
| min. Order | |
| Class | Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung |

Technische Informationen

| | |
|--|-------|
| Ausführung der Pole | |
| Nennableitstoßstrom (8/20) | 10kA |
| Nennspannung AC | 230V |
| Höchste Dauerspannung AC | 275V |
| Höchste Dauerspannung DC | 350V |
| Schutzpegel | 1.5kV |
| Kurzschlussfest | |
| Montageart | |
| Baugröße | |
| Max. Leiterquerschnitt starr (ein-35mm ² adrätig) | |
| Max. Leiterquerschnitt flexibel (125mm ²) | |
| Signalisierung am Gerät | |
| Prüfklasse Typ 2 | |
| Schutzart (IP) | |



[Surge protection device for power supply systems 952082 online kaufen](#)