

Surge protection device for power supply systems TT 20 kA 952110

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|--|
| Products_Model | ET0628080 |
| EAN | 4013364108417 |
| Producer | Dehn+Söhne |
| Producer-Model | 952110 |
| Producer-Typ | DG M TT 2P 275 |
| min. Order | |
| Class | Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung |



Technische Informationen

| | |
|--|--------|
| Netzform | |
| Ausführung der Pole | |
| Nennableitstoßstrom (8/20) | 20kA |
| Nennspannung AC | 230V |
| Höchste Dauerspannung AC | 275V |
| Schutzpegel L-N | 1.25kV |
| Schutzpegel N-PE | 1.5kV |
| Montageart | |
| Baugröße | |
| Max. Leiterquerschnitt starr (ein-35mm ² adrätig) | |
| Max. Leiterquerschnitt flexibel (125mm ²) | |
| Mit Fernmeldekontakt | |
| Signalisierung am Gerät | |
| Prüfklasse Typ 2 | |

[Surge protection device for power supply systems TT 20 kA 952110 online kaufen](#)