

Lightning current arrester for data networks/MCR-technology 907

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|--|
| Products_Model | ET0628097 |
| EAN | 4013364107632 |
| Producer | Dehn+Söhne |
| Producer-Model | 907423 |
| Producer-Typ | DRL RE 48 |
| min. Order | |
| Class | Blitzstromableiter für Informations-/MSR-Technik |



Technische Informationen

| | |
|-------------------------------|------|
| Nennspannung DC | 48V |
| Höchste Dauerspannung AC | 38V |
| Höchste Dauerspannung DC | 54V |
| Blitzstoßstrom (10/350) | 5kA |
| Nennableitstoßstrom (8/20) | 10kA |
| Nennlaststrom | 0.4A |
| Schutzpegel Ader/Ader | 135V |
| Schutzpegel Ader/Erde | 70V |
| Montageart | |
| Anschluss 1 | |
| Explosionsgeprüfte Ausführung | |

[Lightning current arrester for data networks/MCR-technology 907 online kaufen](#)