

## Lightning current arrester for data networks/MCR-technology 509

### Allgemeine Informationen

|                |  |
|----------------|--|
| Products_Model | ET5901836  |
| EAN            | 4012195578277                                    |
| Producer       | OBO Bettermann                                   |
| Producer-Model | 5097976  |
| Producer-Typ   | TKS-B  |
| min. Order     |  |
| Class          | Blitzstromableiter für Informations-/MSR-Technik |

### Technische Informationen

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Nennspannung DC               | 150V |
| Höchste Dauerspannung AC      | 120V |
| Höchste Dauerspannung DC      | 170V |
| Blitzstoßstrom (10/350)       | 6kA  |
| Nennableitstoßstrom (8/20)    | 20kA |
| Nennlaststrom                 | 20A  |
| Schutzpegel Ader/Ader         | 500V |
| Schutzpegel Ader/Erde         | 500V |
| Montageart                    |      |
| Anschluss 1                   |      |
| Explosionsgeprüfte Ausführung |      |



[Lightning current arrester for data networks/MCR-technology 509 online kaufen](#)