

Combined arrester for data networks/MCR-technology 130 V 5093272

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|--|
| Products_Model | ET0609590 |
| EAN | 4012195022619 |
| Producer | OBO Bettermann |
| Producer-Model | 5093272 |
| Producer-Typ | DS-F W/W |
| min. Order | |
| Class | Kombi-Ableiter für Informations-/MSR-Technik |



Technische Informationen

| | |
|----------------------------|-------|
| Höchste Dauerspannung AC | 130V |
| Höchste Dauerspannung DC | 180V |
| Blitzstoßstrom (10/350) | 2.5kA |
| Nennableitstoßstrom (8/20) | 10kA |
| Schutzpegel Ader/Erde | 0.8V |

Montageart

Anschluss 1

Ableiterüberwachung

Mit Fernmeldekontakt

Explosionsgeprüfte Ausführung



[Combined arrester for data networks/MCR-technology 130 V 5093272 online kaufen](#)