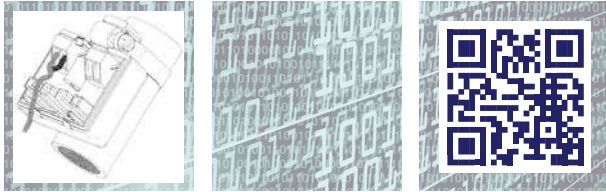


M-Bus Überspannungsableiter ÜSP



Beschreibung

Der Überspannungsableiter ist für M-Bus Module und Zähler anwendbar. Er schützt die M-Bus-Komponenten vor Überspannungen von Außen. Die M-Bus-Leitungen werden über Schraubklemmen an den Ableiter angeschlossen. Die mitgelieferte Metallrohrklemme stellt für den Ableiter im Auslösefall die Verbindung zum geerdeten Rohrnetz dar.



| Technische Daten | ÜSP |
|---------------------------|-----------------|
| Anschluss | M-Bus |
| Schutzklasse | IP20 |
| Abmessungen (B x H x T) | 44 x 52 x 26 mm |
| Bestellinformation | Art. Nr. |
| Überspannungsableiter ÜSP | 8120 |