## 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            |