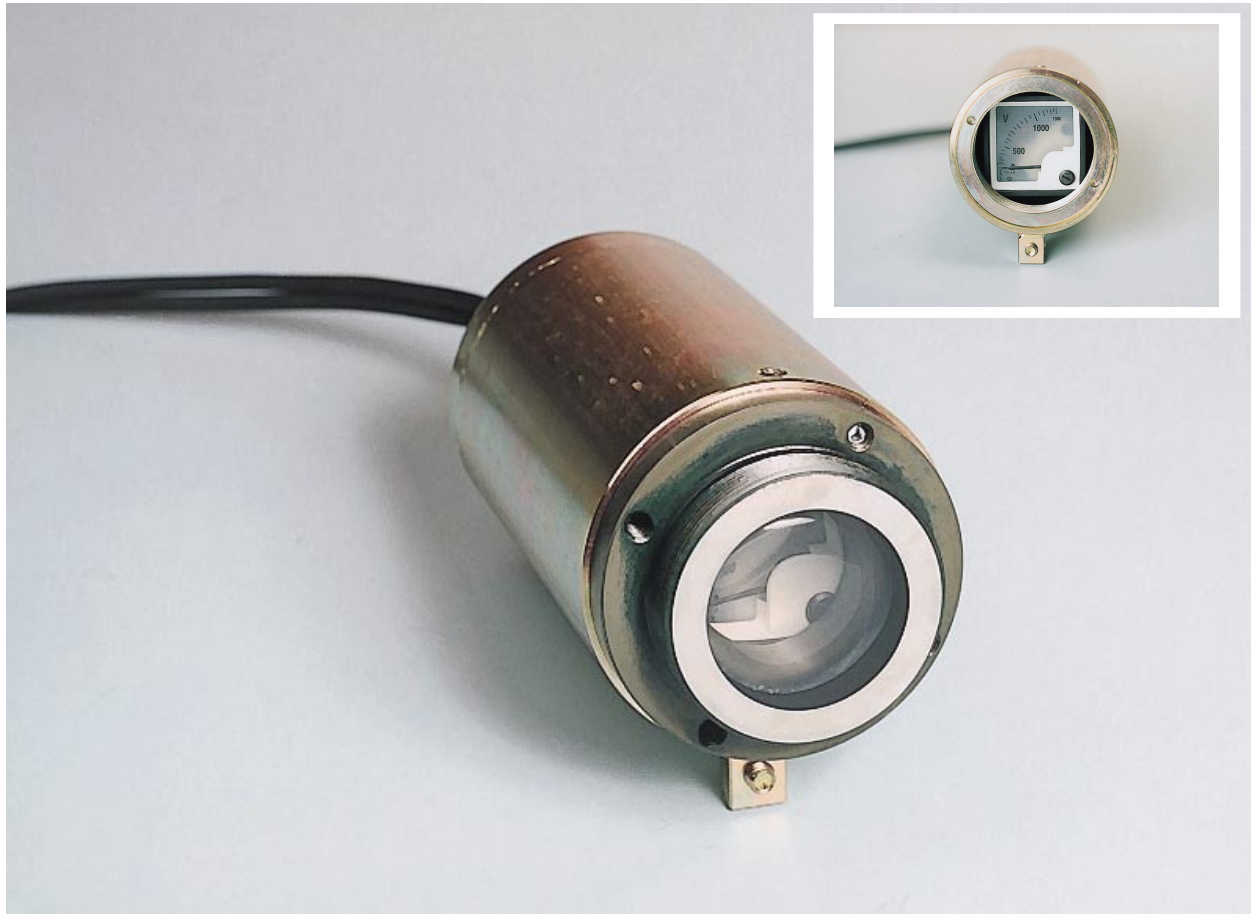


VOLTMETER BIS 1000 V in druckfester Kapselung mit integrierter Skalenbeleuchtung TYP HA-MG 1417



Merkmale

- Voltmeter im druckfesten Gehäuse mit integrierter LED-Skalenbeleuchtung
- Aderleitungsdurchführung 2 x 1,5 mm²
- Außengewinde M 56 x 1,5 am Schauge zum Einschrauben in die Wandung von Gehäusen der Zündschutzart Druckfeste Kapselung (EEx d I)
- Andere Anzeigebereiche und Parameter auf Wunsch lieferbar

Schutzart

Zündschutzart: EEx d I
Schutzgrad: IP 54

Technische Daten

- | | |
|---------------------------------|---------------|
| • Bemessungsbetriebsspannung | 1000 V AC |
| • Bemessungsbetriebsstrom | 7 mA |
| • Anzeigebereich | 0...1300 V AC |
| • Verlustleistung max. | 10 W |
| • Umgebungstemperatur | -20...120°C |
| • Maße: Länge o. Anschlussstück | ca. 150 mm |
| Durchmesser | ca. 76 mm |
| • Gewicht ohne Anschlussstück | ca. 2000 g |

Bescheinigung

BVS Nr. 91.B.1088 U