



Dieser Kalibrator dient zur stufenlosen Einmessung einer 4...20mA Stromschleife (2-Leiter). Er benötigt keine Hilfsenergie, sondern versorgt sich aus dem Messkreis.

Der Schleifenstrom wird auf einem LCD-Display mit einer Auflösung von 100µA angezeigt. Zum Anschluss dienen zwei robuste 4mm Klemmen. Der Kalibrator ist gegen Verpolung und Überspannung geschützt.

### Technische Daten

Schleifenstrom	: 4..20mA
Speisespannung	: 8.. 36 Volt
Genauigkeit	: 0,2%
Temperaturngang	: 50 ppm
Schutz	: Verpolung / Überspannung

### Elektrischer Anschluß

Elektrischer Anschluss	: 4mm Polklemmen mit Querloch Anderer Anschluss auf Anfrage
------------------------	--