

### BESCHREIBUNG

- Analog-Simulator des Signals für Wägezellen mit 6 Drähten.
- Wahlschalter Wägezellenwiderstand.
- Ausgangswert:  $0 \div 3 \text{ mV/V}$ .

### HAUPTFUNKTIONEN

- Ermöglicht die Justierung der Wägeinstrumente unter Verwendung eines Testers mit Skala in mV VDC.

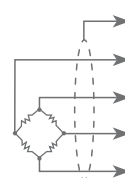
### ZERTIFIZIERUNGEN



Gleichwertig zur CE-Zertifizierung für das Vereinigtes Königreich

### ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Kabellänge	130 cm
Kabeldurchmesser	5 mm
Leiter	$6 \times 0.14 \text{ mm}^2$



SCHIRM	
+ SIGNAL	GRÜN
+ STROMVERSORGUNG	ROT
+ REF./SENSE	BLAU
- SIGNAL	WEISS
- STROMVERSORGUNG	SCHWARZ
- REF./SENSE	BRAUN