



### DESCRIZIONE

- Simulatore analogico di segnale di cella di carico a 6 fili.
- Selettore di resistenza della cella di carico.
- Valore di uscita:  $0 \div 3 \text{ mV/V}$ .

### FUNZIONI PRINCIPALI

- Permette la calibrazione degli strumenti di pesatura con l'impiego di un multimetro con scala in mV VDC.

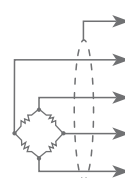
### CERTIFICAZIONI



Equivalente della marcatura CE per il Regno Unito

### COLLEGAMENTI ELETTRICI

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Lunghezza cavo  | 35 cm                   |
| Diametro cavo   | 6.5 mm                  |
| Fili conduttori | 6 x 0.2 mm <sup>2</sup> |



#### SCHERMO

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| + SEGNALE                       | VERDE          |
| + ALIMENTAZIONE<br>+ REF./SENSE | ROSSO<br>BLU   |
| - SEGNALE                       | BIANCO         |
| - ALIMENTAZIONE<br>- REF./SENSE | NERO<br>GIALLO |