

Trasduttore di pressione 0-0,5 MPa

Prezzo: 18.03 €

Tasse: 3.97 €

Prezzo totale (con tasse): 22.00 €



Questo trasduttore permette di misurare la pressione di gas o liquidi non corrosivi. Dispone di un range di pressione da 0 a 0,5 MPa, tempo di risposta di circa 2 ms, uscita analogica e attacco filettato G ¼ pollice. La tensione di uscita è direttamente proporzionale alla pressione.

Caratteristiche tecniche

- **Alimentazione:** 5 VDC
- **Tensione di uscita:** da 0,5 a 4,5 VDC
- **Consumo:** ≤ 10 mA
- **Range di pressione:** da 0 a 0,5 MPa
- **Pressione massima:** 1,5 MPa
- **Pressione di rottura:** 3 MPa
- **Temperatura di lavoro:** da 0°C a +85°C
- **Errore di misura:** $\pm 1\%$ FSO
- **Errore range di temperatura:** $\pm 3,5\%$ FSO
- **Tempo di risposta:** ≤ 2 ms
- **Attacco filettato:** G 1/4"
- **Fili di collegamento:**
 - giallo: tensione di uscita
 - rosso: positivo 5VDC
 - nero: negativo
- **Lunghezza del cavo:** circa 19 cm

