

---

# SENSORE DI FLESSIONE

Prezzo: 27.87 €

---

Tasse: 6.13 €

---

Prezzo totale (con tasse): 34.00 €



Sensore di flessione basato su elementi resistivi di carbonio. Quando il sensore è curvato, la resistenza varia in riferimento al raggio di curvatura, minore è il raggio, maggiore è il valore di resistenza (sensore non curvato: 9 kohm, curvato di 90°: 14 kohm, curvato di 180°: 22 kohm).  
Settori di utilizzo: controlli automobilistici, dispositivi medici, controlli industriali, periferiche per computer, prodotti fitness, strumenti musicali, apparecchi di misurazione, giochi per realtà virtuale, prodotti di consumo, terapia fisica. Lunghezza: circa 11 cm.