

Descrizione del Prodotto

La staffa di montaggio OMRON Y92E-A34 è progettata per l'installazione di sensori capacitivi cilindrici della serie E2K-C con diametro di 34 mm. Realizzata in plastica resistente, offre una soluzione affidabile per il fissaggio dei sensori in applicazioni industriali.

Caratteristiche Tecniche

- **Materiale:** Plastica (Poliacetale)
- **Compatibilità:** Sensori capacitivi cilindrici E2K-C con diametro di 34 mm
- **Dimensioni:** 2,26 x 2,00 x 2,14 pollici (circa 57,4 x 50,8 x 54,4 mm)
- **Tipo di montaggio:** Fisso con due fori per il fissaggio
- **Peso:** 43 g

Applicazioni

Questa staffa è ideale per il montaggio sicuro di sensori capacitivi in ambienti industriali, garantendo una posizione stabile e precisa per il rilevamento di oggetti metallici e non metallici.

Note

Assicurarsi che la staffa sia installata correttamente per mantenere l'allineamento e la funzionalità ottimali del sensore. Verificare la compatibilità con il modello specifico del sensore prima dell'installazione.