

Descrizione del Prodotto

Il sensore ad ultrasuoni Pepperl+Fuchs UC2000-30GM-IUR2-V15 è progettato per applicazioni industriali che richiedono misurazioni precise della distanza.

Caratteristiche Principali

- Alta precisione nelle misurazioni della distanza.
- Costruzione robusta per ambienti industriali.
- Facile integrazione nei sistemi esistenti.

Specifiche Tecniche

- Tipo: Sensore ad ultrasuoni.
- Modello: UC2000-30GM-IUR2-V15.
- Codice prodotto: 104093.
- Paese di origine: Singapore.
- Numero di tariffa doganale: 9015 1010.
- Peso: 228 grammi.

Applicazioni Tipiche

Il sensore è ideale per applicazioni di rilevamento della distanza in ambienti industriali, come il controllo di livello, il monitoraggio di oggetti e la misurazione di distanze in processi automatizzati.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Pepperl+Fuchs.