Descrizione del Prodotto

La copertura protettiva IFM E21133 è progettata per proteggere i sensori di distanza della serie O1D da contaminazioni e danni meccanici, garantendo una maggiore durata e affidabilità del sensore.

Materiali

- Cornice frontale: lega di zinco ZnAl4Cu1 con finitura nera

- Finestra frontale: PMMA trasparente e incolore

- Guarnizione: FPM 75±5 Shore A nera

- Viti: acciaio inossidabile

Dimensioni e Peso

- Dimensioni: 42 x 4,6 x 42 mm

- Peso: 36,2 g

Grado di Protezione

- IP65

Contenuto della Confezione

- Copertura protettiva E21133
- 4 viti M3 x 8

Note

L'installazione della copertura protettiva può influenzare la distanza misurata dal sensore fino a +5 mm. Questa deviazione influisce sulla precisione specificata, ma non sulla ripetibilità. Inoltre, l'accumulo di sporco o graffi sulla finestra può deteriorare la ripetibilità e la precisione del sensore.