#### Descrizione del Prodotto

Il riflettore IFM E20452 è progettato per garantire un funzionamento affidabile dei sensori fotoelettrici a riflessione. È adatto per l'uso con luce rossa e infrarossa e può essere facilmente montato mediante incollaggio.

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Tipo di accessorio:\*\* Riflettore
- \*\*Dimensioni:\*\* 45 x 28 mm
- \*\*Materiale:\*\* Plastica
- \*\*Temperatura ambiente operativa:\*\* da -10°C a +60°C
- \*\*Grado di protezione:\*\* IP68
- \*\*Peso:\*\* 11,5 g
- \*\*Codice articolo:\*\* E20452
- \*\*Codice EAN:\*\* 4021179046503
- \*\*Codice doganale: \*\* 90029000
- \*\*Paese di origine:\*\* Germania
- \*\*Conformità RoHS:\*\* Sì
- \*\*Senza SVHC:\*\* Sì
- \*\*Data delle linee guida RoHS:\*\* 31/03/2015

## **Applicazioni**

Il riflettore E20452 è ideale per l'uso con barriere fotoelettriche a riflessione, garantendo un funzionamento affidabile in applicazioni industriali che richiedono il rilevamento preciso di oggetti mediante sensori fotoelettrici.

## **Montaggio**

Il riflettore può essere facilmente montato mediante incollaggio, offrendo una soluzione pratica e veloce per l'installazione in vari ambienti industriali.

## Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS e non contiene sostanze SVHC (Substances of Very High Concern), garantendo la sicurezza e la conformità alle normative ambientali vigenti.

#### **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore o di visitare il sito web di IFM Electronic.