## Descrizione del Prodotto

Il sensore di prossimità FESTO 571339, modello SMT-C1-PS-24V-K-5,0-OE, è progettato per rilevare la presenza di oggetti metallici senza contatto fisico. La sua costruzione a blocco garantisce robustezza e affidabilità in applicazioni industriali. ([sun-source.com](https://www.sun-source.com/Product/571339-FESTO?utm source=openai))

## **Caratteristiche Tecniche**

- Tipo di uscita: PNP

Tensione operativa: 10 V DC - 30 V DCConformità alla norma: EN 60947-5-2

- Certificazioni: Marchio RCM, Marchio CE (conformità alla direttiva EMC dell'UE)

- Materiali: Privo di rame e PTFE, privo di alogeni

- Peso: 0,0664 kg

Codice GTIN: 4052568101190Codice tariffario: 85365019

ECCN USA: EAR99ECCN UE: NLRConformità RoHS: Sì

- Sostanze estremamente preoccupanti (SVHC): Nessuna SVHC (23-gen-2024)

## **Applicazioni**

Questo sensore è ideale per applicazioni in cui è necessario rilevare la presenza o l'assenza di componenti metallici, come nel controllo di posizione di cilindri pneumatici o nel monitoraggio di parti mobili in macchinari industriali.

## **Documentazione Tecnica**

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione ufficiale fornita da FESTO.

([festo.com](https://www.festo.com/it/it/e/supporto/documentazione-tecnica-id\_1907109/?ut m\_source=openai))