Descrizione del Prodotto

Il SICK 1059511 è un interruttore di sicurezza magnetico senza contatto, modello RE27-SA10L, progettato per applicazioni industriali che richiedono un monitoraggio affidabile delle posizioni di sicurezza.

Caratteristiche Principali

- Tipo di custodia: Parallelepipedo
- Distanza di commutazione ON (Sao): 9 mm
- Distanza di commutazione OFF (Sar): 20 mm
- Tipo di uscita di commutazione: Contatto magnetico (Reed)
- Numero di contatti di segnalazione: 1
- Tipo di collegamento elettrico: Cavo
- Lunghezza del cavo: 10 m
- Materiale del corpo: Plastica
- Grado di protezione: IP67
- Temperatura di funzionamento: da -20°C a 60°C

Applicazioni

Questo interruttore è ideale per il monitoraggio di porte e protezioni in ambienti industriali, garantendo un'elevata sicurezza grazie alla tecnologia senza contatto.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.