### Descrizione del Prodotto

La barriera di sicurezza REER 1390641 è progettata per il controllo degli accessi, integrando una funzione di muting. Offre la possibilità di selezionare tra restart automatico o manuale ed è dotata di EDM (External Device Monitoring).

# Caratteristiche Principali

Questa barriera di sicurezza è di Tipo 4, con certificazioni SIL 3, SILCL 3, PL e, e Categoria 4. Ha una sezione di 50 x 55 mm e non richiede programmazione, rendendola facile da installare e sostituire. I collegamenti e la configurazione avvengono tramite connettori M12. È possibile utilizzare cavi non schermati fino a 100 m per il collegamento della barriera. La confezione include l'emettitore, il ricevitore e le staffe di fissaggio standard.

## Funzioni di Muting

La REER 1390641 offre tre logiche di muting pre-configurate: solo uscita (raggi incrociati o paralleli), entrata-uscita (raggi paralleli) ed entrata-uscita (raggi incrociati).

## **Specifiche Tecniche**

Le specifiche tecniche dettagliate includono:

Altezza protetta: 810 mmPortata massima: 12 mRisoluzione: Multi-raggio

- Ripristino: Integrato - Automatico o manuale selezionabile

- Sistema di funzionamento: Emettitore / Ricevitore

- Lampada di Muting: No

#### Certificazioni

La barriera di sicurezza REER 1390641 è certificata secondo gli standard internazionali, garantendo un elevato livello di sicurezza e affidabilità.

## **Applicazioni**

Ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo sicuro degli accessi, come linee di produzione automatizzate, macchinari per l'assemblaggio e altre aree dove è necessario garantire la sicurezza degli operatori.

# Contenuto della Confezione

La confezione include l'emettitore, il ricevitore e le staffe di fissaggio standard, fornendo tutto il necessario per una rapida installazione.

## Note

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