#### Descrizione del Prodotto

Il modulo di interfaccia PSEN i1, codice prodotto 535110, è progettato per il collegamento e la valutazione di più sensori di sicurezza, sia con contatti normalmente aperti (N/O) che normalmente chiusi (N/C). Le sue dimensioni sono 96 x 48 x 43,5 mm (altezza x larghezza x profondità) e dispone di morsetti a molla per il collegamento.

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Configurazione dei contatti:\*\* N/O, N/C
- \*\*Certificazioni:\*\* CE, cULus Listed, TÜV
- \*\*Peso lordo:\*\* 92 g
- \*\*Peso netto:\*\* 82 g
- \*\*Temperatura ambiente operativa:\*\* da -10 ºC a 55 ºC

### Dimensioni

- \*\*Altezza:\*\* 96 mm
- \*\*Larghezza:\*\* 48 mm
- \*\*Profondità: \*\* 43,5 mm

## Collegamenti

Il modulo utilizza morsetti a molla per un collegamento sicuro e affidabile.

## **Applicazioni**

Il PSEN i1 è ideale per il collegamento in serie di più sensori di sicurezza PSENmag, consentendo una valutazione efficace dei segnali di sicurezza.

#### Certificazioni

Il prodotto è certificato secondo gli standard CE, cULus Listed e TÜV, garantendo conformità alle normative di sicurezza internazionali.

### **Note**

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