### **Descrizione del Prodotto**

Il PILZ 774581, noto anche come PZE X4V 1/24VDC 4n/o fix, è un modulo di espansione dei contatti progettato per l'utilizzo in sistemi di controllo di sicurezza. Questo dispositivo consente l'espansione dei contatti in connessione con componenti di controllo relativi alla sicurezza, garantendo un funzionamento affidabile e sicuro.

## **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Ingressi:\*\* Cablaggio a 1 canale
- \*\*Uscite:\*\* 4 contatti normalmente aperti (N/O) con ritardo di diseccitazione
- \*\*Tensione di alimentazione (UB):\*\* 24 V DC
- \*\*Larghezza:\*\* 22,5 mm
- \*\*Terminali: \*\* Terminali a vite integrati
- \*\*Tempo di ritardo:\*\* 1 secondo, impostato in modo permanente

# **Applicazioni**

Il modulo PZE X4V 1/24VDC 4n/o fix è ideale per l'espansione dei contatti in sistemi di controllo di sicurezza, permettendo l'integrazione con altri componenti di sicurezza per garantire la protezione ottimale degli impianti industriali.

### Codici e Identificativi

- \*\*Codice Prodotto:\*\* 774581
- \*\*Codice EAN:\*\* 4046548010817
- \*\*Codice HS:\*\* 85364190

### **Note**

Le immagini del prodotto sono a scopo illustrativo. Il paese di origine, il codice HS e la descrizione sono forniti dal produttore e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso. Si consiglia di consultare la documentazione ufficiale del produttore per informazioni aggiornate.