Descrizione del Prodotto

Il relè di sicurezza Pilz PNOZ X10 (codice prodotto 774709) è progettato per il monitoraggio di funzioni di sicurezza come l'arresto di emergenza e la sorveglianza di interruttori di posizione.

([sonepar.it](https://www.sonepar.it/catalog/it-it/products/pilz-italia-srl-piz774709-pnoz-x10-24dc-6na-4nc-0000000000343662?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

- Tensione di Alimentazione: 24 V DC
- Numero di Canali: 1 o 2
- Contatti di Sicurezza: 6 N/O (normalmente aperti)
- **Contatti Ausiliari:** 4 N/C (normalmente chiusi)
- Corrente Nominale dei Contatti: 8 A
- **Funzioni di Sicurezza:** Arresto di emergenza, monitoraggio di interruttori di posizione, valvole, barriere optoelettriche, interruttori magnetici e di prossimità
- Categoria di Sicurezza: 4 (EN ISO 13849)
- **Livello di Prestazioni:** e (PL e) secondo ISO 13849-1
- SIL: 3 secondo IEC 61508
- Tipo di Terminale: Morsetti a vite
- Montaggio: Guida DIN
- Dimensioni (L x P x A): 90 mm x 87 mm x 121 mm
 Temperatura di Funzionamento: da -10°C a +55°C
- **Grado di Protezione:** IP40

Caratteristiche Aggiuntive

- **Avvio:** Controllato o automatico
- **Monitoraggio:** Circuiti di arresto di emergenza, interruttori di posizione, valvole, barriere optoelettriche, interruttori magnetici e di prossimità
- Indicatori: 3 LED per l'indicazione dello stato

Applicazioni

Il PNOZ X10 è ideale per applicazioni che richiedono un elevato livello di sicurezza, come il monitoraggio di circuiti di arresto di emergenza e la sorveglianza di dispositivi di sicurezza in ambienti industriali.

Certificazioni

Conforme alle normative EN ISO 13849-1 e IEC 61508, garantendo un elevato standard di sicurezza per le applicazioni industriali.