Descrizione del Prodotto

Il PNOZ XV3 3/24VDC 3n/o 2n/o t è un relè di sicurezza prodotto da Pilz, progettato per garantire la sicurezza in applicazioni industriali. Questo dispositivo opera con una tensione di alimentazione di 24V DC e offre una configurazione di contatti che include 3 contatti normalmente aperti (n/o) e 2 contatti normalmente aperti temporizzati (n/o t).

Caratteristiche Principali

- Tensione di alimentazione: 24V DC
- Configurazione dei contatti: 3 n/o + 2 n/o t
- Adatto per applicazioni a 1 o 2 canali
- Fornisce 5 contatti di sicurezza

Applicazioni

Il PNOZ XV3 è ideale per l'implementazione in sistemi di sicurezza industriali, dove è necessario monitorare e controllare funzioni di sicurezza critiche, garantendo la protezione di macchinari e operatori.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione fornita dal produttore o dai distributori autorizzati.

Disponibilità

Il prodotto è disponibile presso vari distributori, tra cui RS Components e Partelli SRL. Si consiglia di verificare la disponibilità e i tempi di consegna direttamente con il fornitore scelto.

Note

Assicurarsi che l'installazione e l'utilizzo del PNOZ XV3 siano conformi alle normative di sicurezza vigenti e alle specifiche del produttore.