Nome del prodotto

PSR-SPP-24DC/RSM4/4X1

Codice prodotto

2981541

Descrizione

Relè di sicurezza a due canali per il monitoraggio della velocità e dell'arresto, conforme a SIL 3 o Cat. 4, PL e secondo EN ISO 13849. Dispone di 4 contatti normalmente aperti ed è adatto per la connessione di encoder incrementali e sensori. Larghezza: 45 mm. Morsetto componibile Push-in a innesto.

Caratteristiche principali

- Facile configurazione mediante software (PSR-RSM4)
- Fino a SIL 3 a norma IEC 61508
- Possibilità di collegamento di sensori standard

Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione: 24 V DC
- Numero di canali: 2
- Numero di contatti: 4 contatti normalmente aperti
- Larghezza: 45 mm
- **Tipo di connessione:** Morsetto componibile Push-in a innesto

Conformità e certificazioni

- Livello di integrità della sicurezza (SIL): Fino a SIL 3 secondo IEC 61508
- Categoria di sicurezza: Cat. 4, PL e secondo EN ISO 13849

Applicazioni

Il relè di sicurezza PSR-SPP- 24DC/RSM4/4X1 è ideale per il monitoraggio della velocità e dell'arresto in applicazioni industriali, garantendo elevati standard di sicurezza e affidabilità.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni, si prega di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Phoenix Contact.