Il prodotto SIEMENS 3TK2825-1BB40 è un relè di sicurezza della serie SIRIUS, progettato per applicazioni industriali che richiedono elevati standard di sicurezza. Si prega di notare che questo prodotto è stato dichiarato fuori produzione; il successore consigliato è il modello 3SK1111-1AB30.

Descrizione del Prodotto

Il relè di sicurezza SIRIUS 3TK2825-1BB40 opera con una tensione di alimentazione di 24 V DC e ha una larghezza complessiva di 45 mm. È dotato di morsetti a vite per una connessione sicura. Le sue caratteristiche principali includono:

- Circuiti di abilitazione istantanei: 3 contatti NO
- Circuiti di abilitazione ritardati: 0 contatti NO
- Circuiti di segnalazione: 2 contatti NC
- Opzioni di avvio: automatico o controllato
- Dispositivo base con un livello di integrità della sicurezza (SIL) massimo raggiungibile di 3 e un livello di prestazione (PL) massimo di E

 $\label{lem:lindustry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3T K28251BB40?utm_source=openai)} \\$

Specifiche Tecniche

- Tensione di alimentazione: 24 V DC
- Larghezza: 45 mm
- Tipo di terminale: morsetto a vite
- Contatti di abilitazione istantanei: 3 NO
- Contatti di abilitazione ritardati: 0 NO
- Contatti di segnalazione: 2 NC
- Modalità di avvio: automatico o controllato
- SIL massimo raggiungibile: 3
- PL massimo raggiungibile: E

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3T K28251BB40?utm source=openai))

Dimensioni e Peso

• Peso netto: 0,404 kg

 \bullet Dimensioni dell'imballo: 53,00 x 115,50 x 125,00 mm

Conformità e Certificazioni

• Conforme alla direttiva RoHS dal 01.05.12

Codice doganale: 85364900Paese d'origine: Germania

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3T K28251BB40?utm source=openai))

Note Importanti

Il prodotto 3TK2825-1BB40 è stato dichiarato fuori produzione. Il successore consigliato è il modello 3SK1111-1AB30, che offre funzionalità simili con un circuito di segnalazione in meno. Per ulteriori informazioni, si consiglia di contattare il proprio referente Siemens.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3T K28251BB40?utm source=openai))