

Il prodotto SIEMENS 3TK2821-1CB30 è un relè di sicurezza della serie SIRIUS, progettato per applicazioni che richiedono circuiti di abilitazione a relè. Questo dispositivo è stato discontinuato dal 1° aprile 2018 e il suo successore consigliato è il modello 3SK1111-1AB30. ([mall.industry.siemens.com]([https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3TK28211CB30?utm\\_source=openai](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3TK28211CB30?utm_source=openai)))

## **Descrizione del Prodotto**

Il relè di sicurezza SIRIUS 3TK2821-1CB30 opera con una tensione di alimentazione di 24 V AC/DC e presenta una larghezza di 22,5 mm. È dotato di morsetti a vite per il collegamento. Il dispositivo offre 3 contatti NO istantanei per i circuiti di abilitazione e 1 contatto NC per il circuito di segnalazione. Supporta sia l'avvio automatico che manuale. Come dispositivo base, raggiunge un livello di integrità della sicurezza (SIL) massimo di 1 e un livello di prestazioni (PL) di c. Utilizzato come unità di espansione, può raggiungere un SIL massimo di 3 e un PL di e.

([mall.industry.siemens.com]([https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3TK28211CB30?utm\\_source=openai](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3TK28211CB30?utm_source=openai)))

## **Specifiche Tecniche**

- Tensione di alimentazione: 24 V AC/DC
- Larghezza: 22,5 mm
- Tipo di terminale: Morsetti a vite
- Circuiti di abilitazione istantanei: 3 NO
- Circuiti di segnalazione: 1 NC
- Modalità di avvio: Automatico/Manuale
- SIL massimo come dispositivo base: 1
- PL massimo come dispositivo base: c
- SIL massimo come unità di espansione: 3
- PL massimo come unità di espansione: e
- Peso netto: 0,247 kg
- Dimensioni dell'imballo: 28,00 x 106,50 x 124,00 mm
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: Sì, dal 28.05.2009
- Obbligo di ritiro WEEE: Sì
- Codice EAN: 4011209380622
- Codice UPC: 754554482903
- Codice doganale: 85364900
- Gruppo prodotti: 5837

- Codice gruppo: R711
- Compliance REACH: Nessuna informazione attualmente disponibile su SVHC
- Numero SCIP: Non disponibile
- Classificazioni: Non disponibili
- Note: Prodotto non più disponibile. Successore consigliato: 3SK1111-1AB30 o 3SK1211-1BB40/3SK1211-1BB00.  
([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3TK28211CB30?utm\_source=openai))

## **Informazioni Aggiuntive**

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale di Siemens.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3TK28211CB30?utm\_source=openai))