#### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di espansione uscite SIRIUS 3SK1213-2AL20 è progettato per ampliare le uscite sicure dei dispositivi di sicurezza Siemens. Questo modulo fornisce tre contatti di abilitazione (3 NO) e un circuito di segnalazione (1 NC), con una tensione di alimentazione di 230 V AC e connessione a molla (Push-in).

# **Caratteristiche Principali**

- Numero di uscite di contatto sicure e non ritardate: 3 NO
- Numero di uscite di contatto con funzione di segnalazione: 1 NC
- Tensione di alimentazione: 230 V AC
- Tipo di connessione: Morsetto a molla (Push-in)

### **Dimensioni**

- Larghezza: 90 mm
- Altezza: 100 mm
- Profondità: 121,6 mm

### Certificazioni e Conformità

- Conformità alla direttiva RoHS dal 05.11.2012
- Livello di prestazione secondo EN ISO 13849-1: Livello e
- SIL secondo IEC 61508: 3

## **Informazioni Aggiuntive**

- Peso netto: 1,000 kg
- Codice EAN: 4011209913851
- Paese di origine: Repubblica Ceca

Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale Siemens.