## **Descrizione del Prodotto**

Il blocco di contatti Siemens 3SB34000A è un componente elettromeccanico progettato per integrarsi in sistemi di controllo e automazione industriale. È utilizzato come parte di pulsanti, selettori e altri dispositivi di comando della serie SIRIUS ACT di Siemens. La sua funzione principale è aprire o chiudere circuiti elettrici in risposta all'operazione manuale del dispositivo di comando a cui è collegato.

## Caratteristiche Tecniche

Codice del prodotto: 3SB34000A

Configurazione dei contatti: 1 contatto normalmente aperto (NO) e 1 contatto

normalmente chiuso (NC)

**Tipo di connessione:** Terminali a vite

**Montaggio:** Per montaggio su piastra frontale

Corrente termica nominale (Ith): 10 A

Tensione nominale di isolamento (Ui): 400 V

Standard di riferimento: IEC/EN 60947-5-1

Dimensioni e Peso

Peso netto: 0,02 kg

Informazioni Aggiuntive

**Codice EAN:** 4011209117228

**Codice UPC:** 754554344751

Codice merceologico: 85365080

Paese di origine: Repubblica Ceca

**Conformità RoHS:** Conforme dal 01/07/2006

## Note

Il prodotto 3SB34000A è stato dismesso e non è più disponibile. Il successore consigliato è il modello SIRIUS ACT 3SU1400-1AA10-1FA0. Si prega di verificare la compatibilità prima dell'acquisto.