#### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 3RH19211CA10 è un blocco di contatti ausiliari frontale con 1 contatto normalmente aperto (NO) e morsetti a vite, progettato per l'uso con i contattori 3RT1. Questo modulo consente l'espansione dei contatti ausiliari nel circuito di comando.

# Caratteristiche Principali

- Configurazione del contatto: 1 NO
- Tipo di montaggio: Snap-on frontale
- Tipo di connessione: Morsetti a vite
- Compatibilità: Contattori Siemens serie 3RT1 e relè 3RH1
- Grado di protezione: IP20

# **Specifiche Tecniche**

- Corrente nominale di impiego (Ie) in AC-15, 230V: 6 A
- Tensione di isolamento con grado di inquinamento 3: 690 V
- Tensione di tenuta a impulso: 6 kV
- Durata di vita meccanica: 10.000.000 cicli di manovra
- Dimensioni (L x A x P): 10 mm x 38 mm x 51 mm

## **Informazioni Aggiuntive**

- Peso netto: 0,020 kg
- Paese di origine: Repubblica Ceca
- Conformità RoHS: Sì, dal 01/07/2006
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

#### **Applicazioni**

Il blocco di contatti ausiliari 3RH19211CA10 è ideale per l'espansione dei contatti ausiliari nei circuiti di comando, particolarmente adatto per l'uso in ambienti industriali e in condizioni di polvere, grazie ai contatti dorati che garantiscono un'affidabile commutazione di piccole tensioni e correnti.

## Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Siemens.