Descrizione del Prodotto

Il contattore ausiliario SIEMENS 3RH21221AB00 è progettato per la commutazione dei segnali di comando nei circuiti di controllo. Appartenente alla serie SIRIUS 3RH2, offre una soluzione affidabile e modulare per applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- **Configurazione dei Contatti:** 2 contatti normalmente aperti (NO) e 2 contatti normalmente chiusi (NC).
- **Tensione di Alimentazione della Bobina: ** 24 V AC, 50/60 Hz.
- **Tipo di Terminali:** Morsetti a vite.
- **Dimensioni Costruttive: ** Grandezza S00.

Specifiche Tecniche

- **Corrente di Impiego (AC-15):**
- 10 A a 230 V AC.
- 3 A a 400 V AC.
- 2 A a 500 V AC.
- **Corrente di Impiego (DC-12):**
- 10 A a 24 V DC.
- 3 A a 110 V DC.
- 1 A a 220 V DC.
- 0,3 A a 440 V DC.
- 0,15 A a 600 V DC.
- **Potenza Apparente della Bobina:**

- Potenza di attrazione: 37 VA.
- Potenza di ritenuta: 5,7 VA.
- **Frequenza di Manovra a Vuoto:**
- Con AC: 10.000 operazioni/ora.
- Con DC: 10.000 operazioni/ora.
- **Ritardi Temporali:**
- Ritardo di chiusura con AC: 8...33 ms.
- Ritardo di apertura con AC: 4...15 ms.
- **Durata dell'Arco:** 10...15 ms.

Dimensioni e Peso

- **Dimensioni (H x L x P):** 57,5 mm x 45 mm x 73 mm.
- **Peso Netto:** 0,231 kg.

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Conforme alla direttiva RoHS dal 01.10.2009.
- **Classificazioni:**
- eClass 12: 27-37-10-01.
- ETIM 9: EC000196.

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209786592.
- **UPC:** 662643903317.
- **Codice Doganale:** 85364190.

- **Paese di Origine:** Germania.

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica completa disponibile sul sito ufficiale di Siemens.

 $\label{lem:commutation} $$([mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3 RH21221AB00?utm_source=openai))$$