Descrizione del Prodotto

Il contattore ausiliario SIEMENS 3RH21221AP00 è progettato per la commutazione dei segnali di comando nei circuiti di controllo. Appartenente alla serie SIRIUS 3RH2, offre una soluzione affidabile e conforme agli standard internazionali per applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- **Configurazione dei Contatti:** 2 contatti normalmente aperti (NO) e 2 contatti normalmente chiusi (NC).
- **Tensione di Comando: ** 230 V AC, 50/60 Hz.
- **Tipo di Collegamento:** Morsetti a vite.
- **Grandezza Costruttiva:** S00.

Specifiche Tecniche

- **Tensione di Alimentazione di Comando:**
- 50 Hz: 230 V
- 60 Hz: 230 V
- **Frequenza di Manovra a Vuoto:**
- Con AC: 10.000 operazioni/ora
- Con DC: 10.000 operazioni/ora
- **Potenza di Attrazione Apparente della Bobina Magnetica con AC:** 37 VA
- **Potenza di Ritenuta Apparente della Bobina Magnetica con AC:** 5,7 VA
- **Corrente di Impiego con AC-15:**
- 230 V: 10 A
- 400 V: 3 A

- 500 V: 2 A
- **Ritardo di Chiusura con AC:** 8...33 ms
- **Ritardo di Apertura con AC:** 4...15 ms

Dimensioni e Peso

- **Dimensioni dell'Imballo:** 50,00 x 61,50 x 77,50 mm
- **Peso Netto:** 0,232 kg

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Conforme alla direttiva RoHS dal 01.10.09
- **Paese di Origine:** Germania

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209786622
- **UPC:** 662643903379
- **Codice Doganale:** 85364900

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.