Descrizione del Prodotto

Il blocchetto di contatti ausiliari SIEMENS 3RH1911-1FA31 è progettato per l'espansione dei contatti ausiliari nei circuiti di comando. Questo modulo è compatibile con contattori ausiliari e contattori per motori di grandezza S00.

Caratteristiche Principali

- **Configurazione dei contatti**: 3 contatti normalmente aperti (NO) e 1 contatto normalmente chiuso (NC) secondo la norma EN 50005.
- **Tipo di connessione**: Morsetti a vite.
- **Compatibilità**: Adatto per contattori ausiliari e contattori per motori di grandezza S00.

Specifiche Tecniche

- **Corrente nominale di impiego (Ie) in AC-15 a 230 V**: 6 A.
- **Tensione di isolamento con grado di inguinamento 3**: 690 V.
- **Tensione di tenuta a impulso**: 6 kV.
- **Durata meccanica**: Fino a 10.000.000 di cicli di manovra.
- **Durata elettrica in AC-15 a 230 V**: Circa 200.000 cicli di manovra.

Dimensioni e Peso

- **Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A)**: 44 mm x 42 mm x 57 mm.
- **Peso netto**: 0,044 kg.

Informazioni Aggiuntive

- **Codice EAN**: 4011209267312.
- **Codice merceologico**: 85365080.
- **Paese di origine**: Repubblica Ceca.

- **Conformità RoHS**: Conforme dal 01.07.2006.

Note Importanti

Si prega di notare che il prodotto 3RH1911-1FA31 è stato dichiarato fuori produzione. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RH2911-1HA31. Per ulteriori informazioni o assistenza, si consiglia di contattare l'ufficio Siemens locale.

Fonti

Per ulteriori dettagli, consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale di Siemens: https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/3RH19111FA31