Il codice prodotto "3RH21402BF40" non corrisponde a un articolo specifico nei risultati disponibili. Tuttavia, è possibile che si tratti di un contattore ausiliario Siemens della serie SIRIUS 3RH2, con configurazione 4 NO (quattro contatti normalmente aperti), tensione di bobina DC 110 V e morsetti a molla. Un prodotto simile è il "3RH2140-2BF40", che presenta queste caratteristiche. Di seguito, una scheda tecnica basata su questo modello:

Descrizione del Prodotto

Contattore ausiliario SIRIUS 3RH2, 4 NO, DC 110 V, grandezza costruttiva S00, morsetti a molla.

Caratteristiche Principali

- Numero di contatti: 4 NO (quattro contatti normalmente aperti)
- Tensione di alimentazione della bobina: DC 110 V
- Tipo di morsetti: Morsetti a molla
- Grandezza costruttiva: S00

Specifiche Tecniche

- Tensione di isolamento con grado di inquinamento 3: 690 V
- Tensione di tenuta a impulso: 6 kV
- Durata di vita meccanica: 30.000.000 cicli di manovra
- Frequenza di manovra a vuoto con DC: 10.000 operazioni/ora

Condizioni Ambientali

- Temperatura ambiente durante l'esercizio: da -25°C a +60°C
- Altitudine di installazione massima: 2.000 m s.l.m.

Conformità e Certificazioni

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01.10.2009

- Paese di origine: Germania

Per ulteriori dettagli e conferma delle specifiche, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale Siemens o contattare un distributore autorizzato.