

Descrizione del Prodotto

Il CA5-01 è un blocco di contatti ausiliari a 1 polo, progettato per il montaggio frontale su contattori delle serie A e N di ABB. È dotato di un contatto normalmente chiuso (NC) e terminali a vite, ideale per ambienti industriali standard.

Specifiche Tecniche

- **Numero di contatti ausiliari:** 1 NC
- **Corrente nominale di esercizio (Ie) a AC-15, 230 V:** 4 A
- **Tensione nominale di isolamento (Ui):** 690 V secondo IEC 60947-5-1
- **Frequenza nominale:** 50/60 Hz
- **Durata meccanica:** 10 milioni di operazioni
- **Frequenza massima di commutazione elettrica:** 1200 cicli all'ora
- **Frequenza massima di commutazione meccanica:** 3600 cicli all'ora
- **Tipo di connessione elettrica:** Terminali a vite
- **Metodo di montaggio:** Fissaggio frontale
- **Grado di protezione:** IP20 secondo IEC 60529
- **Dimensioni (L x P x A):** 11 mm x 32,5 mm x 47 mm
- **Peso:** 0,014 kg

Compatibilità

Il CA5-01 è compatibile con i seguenti contattori ABB: A9, A12, A16, A26, A30, A40, A45, A50, A63, A75, A95, A110, AL9, AL12, AL16, AL26, AL30, AL40, AE45, AE50, AE63, AE75, TAL9, TAL12, TAL16, TAL26, TAL30, TAL40, TAE45, TAE50, TAE75, AF45, AF50, AF63, AF75, AF95, AF110, UA16, UA26, UA30, UA50, UA63, UA75, UA95, UA110, UA30RA, UA50RA, UA63RA, UA75RA, UA95RA, UA110RA, GA75, GAE75, N22E, N31E, N40E, NL22E, NL31E, NL40E, TNL22E, TNL31E, TNL40E.

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle seguenti normative e certificazioni: IEC 60947-5-1, EN 60529, UL, CSA, GOST, EAC.

Informazioni Logistiche

- **Codice EAN:** 3471522121011
- **Codice HS:** 85389099

- **Paese di origine:** Germania

Note

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