

Descrizione del Prodotto

Il blocco contatti ausiliari Schneider Electric LA1DN02 è progettato per l'installazione frontale su contattori TeSys D e TeSys F. Dispone di 2 contatti normalmente chiusi (2NC) e utilizza morsetti a vite per la connessione.

Caratteristiche Principali

- **Configurazione dei contatti:** 2 contatti normalmente chiusi (2NC).
- **Tipo di montaggio:** Montaggio frontale.
- **Tipo di connessione:** Morsetti a vite.
- **Compatibilità:** Contattori Schneider serie TeSys D LC1D/CAD e TeSys F LC1F/CR1F.

Specifiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-15, 230 V:** 10 A.
- **Durata meccanica:** 30 milioni di cicli.
- **Corrente minima di commutazione:** 5 mA.
- **Tensione minima di commutazione:** 17 V.
- **Resistenza di isolamento:** >10 MΩ.

Applicazioni

Il blocco contatti ausiliari LA1DN02 è ideale per applicazioni industriali, automazione e controllo dei processi, nonché per utilizzi commerciali.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric.