

Descrizione del prodotto

Il modulo temporizzatore elettronico Schneider Electric LA2DT4 è progettato per l'installazione anteriore su contattori TeSys D e TeSys F. Fornisce un ritardo all'eccitazione regolabile tra 10 e 180 secondi, con contatti ausiliari 1NO+1NC, ciascuno con una capacità di 10 A a 690 V AC. L'installazione è semplice grazie al montaggio a clip, garantendo affidabilità e resistenza elevate. Il prodotto è conforme a diversi standard internazionali, tra cui IEC, UL, CSA, CCC ed EAC, ed è adatto per l'uso in ambienti marittimi. Inoltre, è conforme alle normative Green Premium (RoHS/REACH).

Caratteristiche tecniche

- Numero di contatti di chiusura: 1
- Numero di contatti di riposo: 1
- Principio attivo: Elettronico
- Tempo di regolazione: 10-180 s
- Funzione di commutazione: A intervento ritardato
- Serie: TeSys D
- Produttore: Schneider Electric

Documentazione tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.

Note

Assicurarsi che il modulo sia compatibile con il contattore in uso e che l'installazione sia effettuata da personale qualificato, seguendo le istruzioni fornite dal produttore.