

Descrizione del prodotto

Il modello XE2SP4151 di Schneider Electric è un blocco contatti ad azione rapida progettato per interruttori a pedale a 1 o 2 gradini. Questo componente separato è dotato di 1 contatto normalmente chiuso (NC) e 1 contatto normalmente aperto (NO), garantendo un'affidabile gestione dei segnali elettrici nei sistemi di controllo industriale.

Caratteristiche tecniche

- **Configurazione dei contatti:** 1 NC + 1 NO
- **Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-15, 230 V:** 3 A
- **Tipo di connessione elettrica:** Raccordo a vite
- **Numero di contatti di riposo:** 1
- **Numero di contatti di chiusura:** 1
- **Serie:** Harmony XPE
- **Produttore:** Schneider Electric

Applicazioni

Il blocco contatti XE2SP4151 è ideale per l'uso in interruttori a pedale a uno o due gradini, trovando applicazione in vari settori industriali dove è richiesta un'attivazione a pedale affidabile e sicura.

Documentazione tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Schneider Electric.

Note

Si prega di verificare la disponibilità del prodotto e le specifiche tecniche aggiornate presso il rivenditore o il distributore autorizzato, poiché le informazioni possono variare nel tempo.