## Descrizione del Prodotto

Il LADN13 è un blocco contatti ausiliari della serie TeSys di Schneider Electric, progettato per essere montato frontalmente su contattori TeSys D e TeSys F. Fornisce 1 contatto normalmente aperto (NO) e 3 contatti normalmente chiusi (NC) con funzionamento istantaneo. Grazie ai suoi contatti NC certificati a specchio, è adatto per applicazioni di sicurezza.

 $\label{lem:com} $$([se.com](https://www.se.com/it/it/product/LADN13/blocco-contatti-ausiliari-tesys-1no-\%2B-3nc-morsetti-a-vite/?utm_source=openai))$$ 

## Caratteristiche Tecniche

- Composizione dei Contatti: 1 NO + 3 NC
- Corrente Termica Convenzionale (Ith): 10 A a 60°C
- **Tensione Nominale di Isolamento (Ui):** 690 V conforme a IEC 60947-5-1, 600 V conforme a UL e CSA
- **Durata Meccanica:** 30 milioni di cicli operativi
- Montaggio: Frontale, con fissaggio a clip
- **Connessioni:** Morsetti a vite per cavi flessibili e rigidi da 1 a 4 mm<sup>2</sup>
- **Dimensioni (L x H x P):** 44 mm x 48 mm x 42 mm
- **Peso:** 0,05 kg

## Certificazioni

- Standard di Riferimento: EN/IEC 60947-5-1, UL 60947-5-1, CSA C22.2 No 60947-5-1,
  GB/T 14048.5, EN 50012
- Certificazioni Prodotto: CB, UL, CSA, CCC, EAC, UKCA

## **Applicazioni**

Il LADN13 è ideale per l'integrazione in sistemi di controllo di sicurezza grazie ai suoi contatti NC certificati a specchio. È progettato per essere utilizzato con contattori TeSys D e TeSys F, offrendo affidabilità e durata elevate in applicazioni industriali.

([se.com](https://www.se.com/it/it/product/LADN13/blocco-contatti-ausiliari-tesys-1no-%2B-3nc-morsetti-a-vite/?utm\_source=openai))