Descrizione del Prodotto

Il modello SCHNEIDER LV429387 è una bobina di sgancio di tipo MX progettata per l'apertura remota degli interruttori automatici. È compatibile con le serie Compact NSX, PowerPact Multistandard ed EasyPact CVS. Questo accessorio consente l'apertura dell'interruttore quando la tensione di controllo raggiunge o supera il 70% della sua tensione nominale.

Caratteristiche Tecniche

- Tipo di prodotto o componente: Bobina di sgancio
- Applicazione: Controllo
- Compatibilità gamma: Compact NSX, PowerPact Multistandard, EasyPact CVS
- Tipo sganciatore voltmetrico: Bobina di sgancio
- **Tensione di comando [Uc]:** 220...240 V CA 50/60 Hz; 208...277 V CA 60 Hz
- Tipo segnale di controllo: Impulso; Mantenuto
- **Durata impulso:** ≥ 20 ms
- **Soglia tensione di sgancio:** 0,7...1,1 Un in apertura
- Tensione di spunto alimentazione: 10 VA
- Modalità di montaggio: Fisso
- Tempo di risposta: 50 ms
- Morsettiera ausiliaria: Molla 0,5...1,5 mm² (AWG 20...AWG 16)
- Lunghezza spelatura fili: 7 mm

Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alla norma IEC 60947-2 e possiede le seguenti certificazioni ambientali:

- Stato sostenibilità offerta: Prodotto Green Premium
- RoHS (codice data: aass): Conforme
- **REACh:** Non contiene SVHC oltre i limiti
- **Profilo ambientale prodotto:** Disponibile
- Istruzioni fine vita prodotto: Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio

Garanzia

Il prodotto è coperto da una garanzia contrattuale di 18 mesi.

Codici e Identificativi

Codice produttore: LV429387
Codice EAN: 3606480019098

Note Aggiuntive

Lo sganciatore MX può essere utilizzato per applicazioni di arresto di emergenza o di apertura a distanza. Quando alimentato, provoca l'apertura istantanea dell'interruttore, garantendo l'apertura con una tensione $U \ge 0.7 \ x$ Un. Può essere alimentato in permanenza.