

## Nome del prodotto

Sganciatore a lancio di corrente MX+OF 48/130Vca per NG125

## Codice prodotto

19065

## Descrizione

Dispositivo ausiliario elettrico progettato per l'interruttore NG125, che combina una bobina di sgancio a lancio di corrente (MX) con un contatto ausiliario di segnalazione (OF). Il contatto OF indica la posizione aperta o chiusa dell'interruttore e include un contatto di autointerruzione.

## Caratteristiche tecniche

- **Tensione del circuito di comando (Uc):** 48...130 V AC 50/60 Hz o 48 V DC
- **Corrente operativa nominale (Ie):**
  - 6 A fino a 240 V AC
  - 3 A oltre 240 V AC
  - 2 A fino a 48 V DC
  - 1 A a 130 V DC
- **Tensione operativa nominale (Ue):** 200...240 V AC
- **Frequenza operativa:** 50/60 Hz
- **Numero di contatti di segnalazione:** 1 contatto di scambio (1 NO/NC)
- **Durata elettrica:** 10.000 cicli conformi a EN/IEC 60947-5-1
- **Montaggio:** Guida DIN simmetrica da 35 mm
- **Dimensioni (H x L x P):** 103 mm x 27 mm x 69 mm
- **Temperatura di funzionamento:** da -25°C a 60°C
- **Temperatura di stoccaggio:** da -40°C a 85°C
- **Conformità normative:** IEC/EN 60947-5-1

## Compatibilità

Compatibile con le gamme Acti 9 NG125, Acti 9 NG125LMA, Acti 9 NG125NA e Acti 9 Vigi NG125.

## Installazione

Montaggio su guida DIN simmetrica da 35 mm. Connessione tramite morsetti a vite con capacità di cablaggio per cavi rigidi da 0,5 a 2,5 mm<sup>2</sup> e cavi flessibili da 0,5 a 1,5 mm<sup>2</sup> con capicorda.

### **Informazioni ambientali**

Il prodotto è conforme alle normative ambientali, privo di metalli pesanti tossici e senza mercurio. È etichettato Green Premium™, garantendo prestazioni ambientali all'avanguardia e conformità alle normative più recenti.

### **Note**

Il prodotto è stato dichiarato fuori produzione il 26 settembre 2023. Si consiglia di verificare la disponibilità presso i fornitori o di considerare prodotti alternativi.

### **Fonti**

Informazioni tratte da Schneider Electric Italia e altri fornitori autorizzati.