#### Descrizione del Prodotto

Il contatto ausiliario ABB OA2G11 è progettato per fornire un controllo elettrico efficiente e affidabile. È compatibile con i sezionatori OT16...125F e FT, offrendo una soluzione versatile per diverse applicazioni industriali.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Numero di contatti di chiusura (NO): 1
- Numero di contatti di riposo (NC): 1
- Corrente termica convenzionale in aria libera (Ith): 16 A
- Corrente termica convenzionale (Ithe): 16 A
- Tipo di montaggio: Applicazione laterale
- Esecuzione del collegamento elettrico: Raccordo a vite
- Dimensioni: 8,75 mm (larghezza) x 54 mm (altezza) x 36 mm (profondità)
- Peso netto: 0,02 kg

# Compatibilità

Il contatto ausiliario OA2G11 è adatto per l'uso con i sezionatori ABB delle serie OT16...125F e FT, garantendo un'integrazione perfetta e un funzionamento ottimale.

#### Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alla Direttiva RoHS dell'Unione Europea 2011/65/EU e all'emendamento 2015/863 del 22 luglio 2019, assicurando il rispetto degli standard ambientali e di sicurezza.

# Informazioni per l'Ordine

- Codice prodotto: 1SCA022379R8100

- Codice EAN: 6417019123301

- Quantità minima di ordinazione: 10 pezzi

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si prega di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di ABB o presso i distributori autorizzati.