Descrizione del Prodotto

Il contatto ausiliario ABB OA2G11 (codice prodotto: 1SCA022379R8100) è progettato per l'installazione laterale su interruttori della serie OT16...125F/FT e OT16...125M. Fornisce un contatto normalmente aperto (1NO) e uno normalmente chiuso (1NC), consentendo il monitoraggio e il controllo aggiuntivo dei circuiti elettrici.

Specifiche Tecniche

Corrente termica nominale (Ith): 16 A

Numero di contatti ausiliari: 1NO + 1NC

Metodo di montaggio: Montaggio laterale

Tipo di connessione elettrica: Connessione a vite

Dimensioni:

- Larghezza: 8,75 mm

- Altezza: 54 mm

- Profondità: 36 mm

Peso netto: 0,02 kg

Compatibilità

Adatto per l'uso con interruttori delle serie OT16, OT25, OT40, OTM40, OT63, OTM63, OT80, OTM80, OT100, OTM100, OT125, OTM125, OT45, OT63F_C, OT80F_C, OT125F_C, OT100F_C, OTM40_CM, OTM63_CM, OTM80_CM, OTM100_CM_e OTM125_CM.

Certificazioni e Conformità

Conforme alla Direttiva RoHS dell'UE 2011/65/EU e all'emendamento 2015/863 del 22 luglio 2019.

Informazioni Logistiche

Codice EAN: 6417019123301

Paese di origine: Bulgaria

Codice tariffario doganale: 85389099

Documentazione

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di ABB.