#### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di comunicazione Ekip Com Modbus TCP è progettato per l'integrazione con gli interruttori aperti SACE Emax 2, consentendo la comunicazione tramite il protocollo Modbus TCP. Questo modulo facilita il monitoraggio e il controllo remoto degli interruttori, migliorando l'efficienza e la gestione dell'impianto elettrico.

## Caratteristiche Principali

- Compatibilità: Adatto per interruttori SACE Emax 2 delle taglie E1.2, E2.2, E4.2 ed E6.2.
- Protocollo di Comunicazione: Supporta Modbus TCP per una comunicazione affidabile e standardizzata.
- Installazione: Facile integrazione con gli interruttori esistenti, migliorando la connettività senza necessità di modifiche significative.

# **Specifiche Tecniche**

- Codice Prodotto: 1SDA074151R1

- Peso: 0,2 kg

- Compatibilità: Interruttori SACE Emax 2 (E1.2, E2.2, E4.2, E6.2)

- Protocollo: Modbus TCP

### **Applicazioni**

Il modulo Ekip Com Modbus TCP è ideale per applicazioni che richiedono il monitoraggio e il controllo remoto degli interruttori SACE Emax 2, come in impianti industriali, infrastrutture energetiche e sistemi di automazione avanzati.

### **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da ABB o di contattare il supporto tecnico autorizzato.