

## **Descrizione**

Il contatto di segnalazione/ausiliario S2C-S/H6R (codice ABB: A563819) consente, tramite un selettore, di scegliere tra la segnalazione di un guasto (sovracorrente/cortocircuito per MCB e RCBO, guasto a terra per RCCB e RCBO) o l'indicazione della posizione dei contatti del dispositivo. È adatto per interruttori automatici della serie S 200, serie SN 201 (tramite il modulo di interfaccia SN201-IH), serie F 200 RCCB, serie RCBO DS201, DS202C e serie DS 200. ([catalogo-generale.abb.com](https://catalogo-generale.abb.com/dispositivi-differenziali-residenziali/accessori-per-dispositivi-differenziali/A563819/?utm\_source=openai))

## **Caratteristiche tecniche**

- Tipo di accessorio: Contatto di segnalazione/ausiliario
- Numero di contatti: 1 NA (normalmente aperto) + 1 NC (normalmente chiuso)
- Larghezza totale: 0,75 moduli
- Montaggio: Guida DIN
- Tensione nominale: 230 V AC/DC
- Corrente nominale: 6 A
- Compatibilità: Interruttori automatici ABB serie S200, SN201 (tramite SN201-IH), F200, RCBO serie DS201, DS202C, DS200

## **Funzioni principali**

- Segnalazione di guasti: Sovracorrente, cortocircuito, guasto a terra
- Indicazione dello stato dei contatti: Aperto/chiuso

## **Vantaggi**

- Aumenta la sicurezza dell'impianto elettrico facilitando l'identificazione rapida dei guasti
- Offre un monitoraggio completo dello stato dell'impianto
- Permette una risposta rapida e mirata a guasti e malfunzionamenti
- Semplifica le operazioni di manutenzione e intervento sugli interruttori
- Ottimizza l'utilizzo dello spazio nel quadro elettrico grazie al design compatto
- Garantisce affidabilità e sicurezza nel tempo grazie alla qualità dei materiali e alle certificazioni ottenute

## **Applicazioni**

- Quadri elettrici residenziali e commerciali
- Impianti industriali
- Sistemi di controllo e automazione
- Distribuzione di energia
- Pannelli fotovoltaici