

Descrizione del Prodotto

L'ABB 1SCA022459R6600 è un interruttore-sezionatore compatto a 4 poli, progettato per garantire un isolamento sicuro e affidabile in applicazioni industriali. Appartenente alla serie OTP, questo dispositivo è alloggiato in un involucro in policarbonato rinforzato con fibra di vetro, resistente ai raggi UV e protetto contro getti d'acqua a bassa pressione (IP65), rendendolo adatto sia per uso interno che esterno. ([plc-trade.com](https://plc-trade.com/mpn/1sca022459r6600/?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Numero di poli:**

4

- **Corrente nominale permanente (I_u):**

32 A

- **Tensione operativa nominale massima (U_e AC):**

750 V

- **Potenza operativa nominale a AC-23, 400 V:**

9 kW

- **Corrente permanente nominale a AC-23, 400 V:**

20 A

- **Corrente permanente nominale a AC-21, 400 V:**

25 A

- **Corrente nominale di breve durata (I_{cw}):**

0,5 kA

- **Grado di protezione (IP), lato frontale:**

IP65

- **Dimensioni (LxAxP):**

130 mm x 150 mm x 60 mm

- **Peso:**

0,635 kg

- **EAN:**

6417019143194

- **Codice doganale:**

85363030

Caratteristiche Costruttive

- **Costruzione del dispositivo:**

Dispositivo completo in involucro

- **Elemento di comando:**

Manopola rotativa rossa/gialla, bloccabile con tre lucchetti

- **Terminali:**

Terminale neutro fisso e terminale PE

- **Ingressi cavo:**

Filettati con fori a rottura per due cavi paralleli e un cavo di controllo, sia dall'alto che dal basso

Applicazioni

L'ABB 1SCA022459R6600 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un sezionamento sicuro e affidabile dell'alimentazione elettrica. La sua costruzione robusta e il grado di protezione IP65 lo rendono adatto per ambienti interni ed esterni, garantendo prestazioni affidabili anche in condizioni ambientali difficili. ([plc-trade.com](https://plc-trade.com/mpn/1sca022459r6600/?utm_source=openai))