## Descrizione del Prodotto

Il modello ABB 2CSB204001R3400 è un interruttore differenziale puro (RCCB) progettato per proteggere le installazioni elettriche da correnti di guasto a terra, garantendo sicurezza ed efficienza.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Corrente Nominale (In): 40 A

- Corrente Differenziale Nominale (IΔn): 0,3 A

- Numero di Poli: 4

- Tipo di Corrente di Guasto: AC

- Tensione Nominale (Un): 230/400 V AC

- Frequenza Nominale: 50/60 Hz- Potere di Interruzione: 10 kA

- Conformità Normativa: IEC/EN 61008-1

- Temperatura di Funzionamento: -25°C a +55°C

- Grado di Protezione: IP2X

- **Dimensioni (L x H x P):** 70 x 85 x 69 mm

- **Peso:** 0,4 kg

## **Applicazioni**

Questo interruttore differenziale è ideale per applicazioni residenziali, commerciali e industriali, offrendo protezione contro le correnti di guasto a terra e garantendo la sicurezza delle persone e delle apparecchiature.

## Note

Assicurarsi che l'installazione e la manutenzione siano eseguite da personale qualificato, in conformità con le normative vigenti.