#### **Descrizione del Prodotto**

Il DS201 C6 AC30 è un interruttore magnetotermico differenziale (RCBO) 1P+N a due moduli, progettato per la protezione dei circuiti monofase contro sovraccarichi, cortocircuiti e correnti di guasto a terra di tipo sinusoidale alternato. Offre protezione contro i contatti indiretti e una protezione aggiuntiva contro i contatti diretti con una sensibilità di 30 mA.

## **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Corrente Nominale (I<sub>n</sub>)\*\*: 6 A
- \*\*Numero di Poli\*\*: 1P+N
- \*\*Tipo di Corrente Residua\*\*: Tipo AC
- \*\*Sensibilità Differenziale Nominale\*\*: 30 mA
- \*\*Caratteristica di Intervento\*\*: C
- \*\*Capacità di Cortocircuito Nominale ( $I_{cn}$ )\*\*: 6 kA a 230/400 V AC
- \*\*Tensione Nominale di Funzionamento (U<sub>e</sub>)\*\*: 230 V AC
- \*\*Tensione Nominale di Isolamento (U<sub>i</sub>)\*\*: 500 V
- \*\*Tensione di Tenuta ad Impulso (U<sub>imp</sub>)\*\*: 4 kV
- \*\*Frequenza Nominale\*\*: 50/60 Hz
- \*\*Perdita di Potenza\*\*: 4,4 W

## Dimensioni e Peso

- \*\*Larghezza\*\*: 35 mm
- \*\*Altezza\*\*: 85 mm
- \*\*Profondità\*\*: 69 mm
- \*\*Peso Netto\*\*: 0,239 kg

## Standard e Certificazioni

- \*\*Standard di Riferimento\*\*: IEC/EN 61009-1, IEC/EN 61009-2-1
- \*\*Dichiarazione di Conformità CE\*\*: 2CSC421001D2702
- \*\*Informazioni RoHS\*\*: 2CSC422002K0201

## Informazioni per l'Ordine

- \*\*Codice Prodotto\*\*: 2CSR255040R1064
- \*\*EAN\*\*: 8012542294504
- \*\*Quantità Minima di Ordine\*\*: 1 pezzo
- \*\*Numero di Tariffa Doganale\*\*: 85363010

## Informazioni Ambientali

- \*\*Conformità RoHS\*\*: Conforme alla Direttiva UE 2002/95/CE

## Classificazioni

- \*\*Codice di Classificazione Oggetto\*\*: Q
- \*\*ETIM 4\*\*: EC000905 Interruttore differenziale salvavita
- \*\*ETIM 5\*\*: EC000905 Interruttore differenziale salvavita

## Accessori Compatibili

- \*\*Contatti Ausiliari\*\*
- \*\*Contatti di Segnalazione\*\*
- \*\*Sganciatori in Derivazione\*\*
- \*\*Sganciatori per Sovratensione\*\*
- \*\*Dispositivi di Azionamento Motore\*\*

# Note

Le immagini del prodotto sono a scopo illustrativo; si prega di fare riferimento alla scheda tecnica per informazioni dettagliate.