400 V



CDB540E

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ACCESSORIABILE 2POLI 30MA 40A TIPO B 4MOD

Proprietà tecniche

Architettura Numero di poli	1P+N
Corrente	
Corrente nominale	40 A
Sensibilità I∆n	30 mA
Potere di chiusura e d'interruzione Idm	0,80 kA
Potere di cortocircuito nominale condizionale Inc secondo IEC61008-1	10 kA
Corrente nominale a -25°C	40 A
Corrente nominale a -20°C	40 A
Corrente nominale a -15°C	40 A
Corrente nominale a -10°C	40 A
Corrente nominale a -5°C	40 A
Corrente nominale a 0°C	40 A
Corrente nominale a 5°C	40 A
Corrente nominale a 10°C	40 A
Corrente nominale a 15°C	40 A
Corrente nominale a 20°C	40 A
Corrente nominale a 25°C	40 A
Corrente nominale a 30°C	40 A
Corrente nominale a 35°C	40 A
Corrente nominale a 40°C	40 A
Corrente nominale a 45°C	40 A
Corrente nominale a 50°C	40 A
Corrente nominale a 55°C	40 A
Corrente nominale a 60 °C	40 A
Corrente nominale a 65°C	40 A
Corrente nominale a 70°C	40 A
Principali caratteristiche elettriche	
Coppia di serraggio nominale terminale superiore	3,60 - 3,60 Nm
Coppia di serraggio nominale terminale inferiore	3,60 - 3,60 Nm
Condizioni di impiego	
Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V
Tipo di tensione di alimentazione	AC

Tensione di isolamento nominale Ui

Rigidità dielettrica	2 kV
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	4000 V
Tensione nominale di resistenza agli impulsi Uimp IEC 60947-3	6000 V
Tensione di esercizio massima	253 V
Frequenza	
Frequenza	50 - 50 Hz
Numero di moduli	
Numero di moduli	4
Compatibilità	
Adatto per guida DIN	SÌ
Protezione	
Tipo di corrente residua	В
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
Installazione, montaggio	
Tipo di collegamento superiore per dispositivi modulari	Terminale a vite
Tipo di collegamento inferiore per dispositivi modulari	Biconnect
Connessione	
Sezione del morsetto di uscita con viti, per conduttori rigidi	1 - 25 mm²
Morsetti in uscita con viti per conduttori flessibili	1 - 16 mm²
Potenza	
Potenza dissipata totale	3,31 W
Condizioni d'uso	
Max. Altitudine	2000 m
Durata	
Durata elettrica e numero di cicli	10000
Numero di manovre	20000
Connettività	
Tipo di connessione	Terminale a vite
Allineamento superiore per dispositivi modulari	Terminali allineati
Allineamento inferiore per dispositivi modulari	Terminali allineati
Serie	
Altezza	85 mm
Larghezza	72 mm
Profondità	70 mm