35 mm



BFF225N

Blocco differenziale 2P 300 mA In<25A tipo F 2 moduli

Proprietà tecniche

Corrente	
Corrente nominale	25 A
Sensibilità I\(\Delta\n\)	300 mA
Architettura	
Numero di poli	2
Protezione	
Tipo di corrente residua	F
Numero di moduli	
Numero di moduli	2
Frequenza	
Frequenza	50 - 50 Hz
Installazione, montaggio	
Coppia di serraggio nominale	2,20 - 2,20 Nm
Potenza	
Potenza dissipata totale	1,47 W
Durata	
Durata elettrica e numero di cicli	2000
Numero di manovre	2000
Condizioni di impiego	
Tensione di isolamento nominale Ui	500 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	4000 V
Onlip	4000 V
Connessione	
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi	1 - 10 mm²
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili	1 - 6 mm²
Connettività	
Allineamento inferiore per dispositivi	
modulari	Terminali allineati
Serie	
Altezza	70 mm



Profondità

92 mm