## **Scheda tecnica del prodotto** BF363N





BF363N

## Blocco Differenziale 3 Poli 300 Ma In<63 A Tipo A 3 M. Din

## Caratteristiche tecniche

Sostenibilità
Conformità ROHS

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 400 V
Tensione di isolamento nominale Ui	500 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	4000 V
Frequenza	
Frequenza	50 - 50 Hz
Corrente	
Sensibilità I∆n	300 mA
Corrente nominale	63 A
Architettura	
Numero di poli	3
Posizione del neutro	Destra
Numero di moduli	
Numero di moduli	3
Connettività	
Allineamento inferiore per dispositivi modulari	Terminali allineati
Serie	
Altezza	70 mm
Larghezza	35 mm
Profondità	92 mm