35 mm

92 mm



## BF226N

## Blocco Differenziale 2 Poli 300 Ma In<25 A Tipo Ac 2 M. Din

## Proprietà tecniche

	_	_		
Α.	مامه	100	tti	

Larghezza

Profondità

Architettura	
Posizione del neutro	Destra
Numero di poli	2
Numero di moduli	
Numero di moduli	2
Condizioni di impiego	
Tensione nominale d'impiego CA	230 - 400 V
Tensione di isolamento nominale Ui	500 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	4000 V
Corrente	
Sensibilità I∆n	300 mA
Corrente nominale	25 A
Frequenza	
Frequenza	50 - 50 Hz
Connettività	
Allineamento inferiore per dispositivi modulari	Terminali allineati
Serie	
Altezza	70 mm