



BF463N

### Blocco Differenziale 4 Poli 300 Ma $I_n < 63$ A Tipo A 3 M. Din

#### Proprietà tecniche

##### Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 400 V
Tensione di isolamento nominale $U_i$	500 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso $U_{imp}$	4000 V

##### Frequenza

Frequenza	50 - 50 Hz
-----------	------------

##### Corrente

Sensibilità $I_{\Delta n}$	300 mA
Corrente nominale	63 A

##### Architettura

Numero di poli	4
Posizione del neutro	Destra

##### Numero di moduli

Numero di moduli	3
------------------	---

##### Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
Allineamento inferiore per dispositivi modulari	Terminali allineati

##### Serie

Altezza	70 mm
Larghezza	35 mm
Profondità	92 mm