



BF441

### Bloco dif. 4P 40A 300mA tipo AC 3M

#### Características técnicas

##### Arquitetura

Posição neutra	Esquerda
Número de polos	4

##### Capacidade

Número de módulos	3
-------------------	---

##### Tensão

Tensão nominal de funcionamento $U_e$	230 - 400 V
Tensão nominal de isolamento $U_i$	500 V
Tensão nominal de resistência a impulsos $U_{imp}$	4000 V

##### Frequência

Frequência	50 - 50 Hz
------------	------------

##### Intensidade de corrente

Corrente de funcionamento residual nominal $I_{dn}$	300 mA
Corrente nominal	40 A

##### Conectividade

Alinhamento dos bornes inferiores para aparelhos modulares	Bornes alinhados
--	------------------

##### Dimensões

Altura	70 mm
Largura	35 mm
Profundidade	92 mm