

Esquerda



# Bloco dif. 2P 63A 100mA tipo AC 2M

#### Características técnicas

Arquitetura	
Posição neutra	

Número	de	polos

Capacidade

Número de módulos 2

## Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 400 V
Tensão nominal de isolamento Ui	500 V
Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	4000 V

#### Frequência

Frequência 50 - 50 Hz

#### Intensidade de corrente

Corrente de funcionamento residual nominal Idn	100 mA
Corrente nominal	63 A

### Conectividade

Alinhamento dos bornes inferiores para aparelhos modulares Bornes alinhados

#### Dimensões

Altura	/0 mm
Largura	35 mm
Profundidade	92 mm