



BD264

Bloco dif. 2P 63A 30mA tipo AC 2M

Características técnicas

Arquitetura

Posição neutra	Esquerda
Número de polos	2

Capacidade

Número de módulos	2
-------------------	---

Tensão

Tensão nominal de isolamento U_i	500 V
Tensão nominal de resistência a impulsos U_{imp}	4000 V

Intensidade de corrente

Corrente de funcionamento residual nominal I_{dn}	30 mA
---	-------

Frequência

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

Intensidade de corrente

Corrente nominal	63 A
------------------	------

Dimensões

Altura	70 mm
Largura	35 mm
Profundidade	92 mm

Sustentabilidade

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----

Imagens e esquemas

