



BD426

**Bloco dif. 4P 25A 30mA tipo AC 2M**

**Características técnicas**

**Arquitetura**

Posição neutra	Esquerda
Número de polos	4

**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

**Intensidade de corrente**

Corrente de funcionamento residual nominal Idn	30 mA
--	-------

**Frequência**

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

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	25 A
------------------	------

**Sustentabilidade**

Conformidade RoHS	Sim
-------------------	-----

**Imagens e esquemas**

