



BF426

**Bloco diferencial 4 Pólos 25A 300mA tipo AC 2 Módulos**

**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

**Frequência**

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

**Corrente elétrica**

Corrente de funcionamento residual nominal I <sub>dn</sub>	300 mA
Corrente nominal	25 A

**Instalação, montagem**

Binário de aperto nominal	1,70 - 1,70 Nm
Binário nominal de aperto do terminal inferior	2,20 - 2,20 Nm

**Sustentabilidade**

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

**Imagens e esquemas**

