



BF464

**Bloco dif. 4P 63A 300mA tipo AC 3M**

**Características técnicas**

**Arquitetura**

Posição neutra	Esquerda
Número de polos	4

**Capacidade**

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

**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	63 A

**Instalação, montagem**

Binário de aperto nominal	2,80 - 2,80 Nm
Binário nominal de aperto do terminal inferior	2,90 - 2,90 Nm

**Sustentabilidade**

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