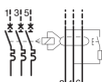


BD325



**Bloco dif. 3P 25A 30mA tipo A HI 2M**

**Características técnicas**

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	25 A
Corrente de funcionamento residual nominal I <sub>dn</sub>	30 mA

**Arquitetura**

Número de polos	3
-----------------	---

**Índice de proteção**

Tipo de corrente residual	A HI
---------------------------	------

**Capacidade**

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

**Frequência**

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

**Instalação / montagem**

Binário de aperto nominal	1,70 - 1,70 Nm
---------------------------	----------------

**Endurância**

N.º de manobras elétricas em ciclos	2000
N.º de manobras mecânicas	2000

**Tensão**

Tensão nominal de isolamento U <sub>i</sub>	500 V
Tensão nominal de resistência a impulsos U <sub>imp</sub>	4000 V