

BG363N

**Blocco Differenziale 3 Poli 500 Ma In<63 A Tipo A 3 M. Din**

**Proprietà tecniche**

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 400 V
Tensione di isolamento nominale Ui	500 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	4000 V

**Frequenza**

Frequenza	50 - 50 Hz
-----------	------------

**Corrente**

Sensibilità I $\Delta$ n	500 mA
Corrente nominale	63 A

**Architettura**

Numero di poli	3
Posizione del neutro	Destra

**Numero di moduli**

Numero di moduli	3
------------------	---

**Connettività**

Allineamento inferiore per dispositivi modulari	Terminali allineati
---	---------------------

**Serie**

Altezza	70 mm
Larghezza	35 mm
Profondità	92 mm