



BS464N

**Blocco Differenziale Selettivo 4 Poli 1 A In<63 A Tipo Ac 3 M. Din**

**Caratteristiche 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 $I_{\Delta n}$	1000 mA
Corrente nominale	63 A

**Architettura**

Numero di poli	4
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

**Sostenibilità**

Conformità ROHS	Si
-----------------	----