



BP463N

**Blocco differenziale 4P ≤63A tipo A selettivo 300mA 3M**

**Caratteristiche tecniche**

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 400 V
Tensione di isolamento nominale $U_i$	500 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso $U_{imp}$	4000 V

**Frequenza**

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

**Corrente**

Sensibilità $I_{\Delta n}$	300 mA
Corrente nominale	63 A

**Architettura**

Numero di poli	4
Posizione del neutro	Destra

**Numero di moduli**

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

**Installazione, montaggio**

Coppia di serraggio nominale	2,90 - 2,90 Nm
Coppia di serraggio nominale terminale inferiore	2,90 - 2,90 Nm

**Connettività**

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

**Serie**

Altezza	70 mm
Larghezza	35 mm
Profondità	92 mm

**Sostenibilità**

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