



BD464N

### Blocco Differenziale 4 Poli 30 Ma In<63 A Tipo Ac 3 M. Din

#### Proprietà tecniche

##### Architettura

Posizione del neutro	Destra
Numero di poli	4

##### Numero di moduli

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

##### 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

##### Corrente

Sensibilità $I\Delta n$	30 mA
Corrente nominale	63 A

##### Frequenza

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

##### Connettività

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

##### Serie

Altezza	70 mm
Larghezza	44 mm
Profondità	92 mm