



KB463A

### Barretta Di Cablaggio Tetrapolare 63 A Lunghezza 12 M. Din

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Corrente nominale	63 A
-------------------	------

##### Architettura

Numero di poli	4
----------------	---

##### Serie

Lunghezza	210 mm
-----------	--------

##### Condizioni di impiego

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

##### Conneessione

Sezione conduttore rigido	10 mm <sup>2</sup>
Tipo di connettore	Sbarra di fase con pin

##### Numero di moduli

Numero di moduli	12
------------------	----

##### Sostenibilità

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