



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

Proprietà tecniche

#### Design

Poli	2 P
Tipo di poli	2 P

#### Compatibilità

Destinato a riferimenti compatibili	Modular devices
-------------------------------------	-----------------

#### Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	230 / 400 V
----------------------------------	-------------

#### Tensione

Tensione massima d'utilizzo	400 V
Corrente nominale della tenuta al guasto	4 kV

#### Corrente

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

#### Materiali

Colore	grigio
--------	--------

#### Dimensioni

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

#### Collegamento

Sezione minima con cavo rigido	10mm <sup>2</sup>
Tipo di connettore	polo sistema a barre
Tipo di connessione	a vite

#### Equipaggiamento

Numero di apparecchi da integrare	6
-----------------------------------	---

#### Norme, Omologazioni

Direttiva Europea RAEE	interessato
------------------------	-------------

#### Condizioni d'impiego

Isolato	si
---------	----

KB263A