



Bareta cu pini 1P 12M 63A 10mmp

KB163A

Arhitectura

Numar de poli	1 P
---------------	-----

Compatibilitate

Destinat pentru referintele compatibile	Modular devices
---	-----------------

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	415 V
--	-------

Voltaj

Tensiune max. de exploatare	230 V
Rezistenta la tensiunea nominala de impuls	4500 V

Curent electric

Curent nominal	63 A
----------------	------

Sursa de alimentare

Numar faze alimentare energie electrica	1 faza
---	--------

Materiale

Culoare	gri
---------	-----

Dimensiuni

Lungime	210 mm
Înaltime	17,8 mm

Montare

Potrivit pentru dispozitive auxiliare	nu
---------------------------------------	----

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid	10 mm ²
Potrivit pentru produse cu bara neutru	nu
Tip de conexiune	Sina cu pieptene cu conexiune cu stifturi

Proprietati tehnice

Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare
------------------	-----------------------

Standarde

Conform directivelor europene WEEE	afectat
------------------------------------	---------

Conditii de utilizare

Izolant	da
---------	----