



KF83D

Borne de lig. 1x35mm² (pont.) p/KBN663x

Características técnicas

Arquitectura

Nº de pólos	1 P
Tipo de pólos	1 P
Modo de fixação	aparafusado

Funções

suitableforfinestrandconductors	Não
suitableforfineconductorswocableendsleeve	Não
suitableforextrafinestrandconductors	Não
suitableforextrafineconductorswocablesleeve	Não

Voltagem

Tensão máxima de utilização	500 V
-----------------------------	-------

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	100 A
---------------------	-------

Materiais, acabamento, cores

Material	mistura de materiais
----------	----------------------

Ligação

Secção de ligação em cabo flexível	25 mm ²
Secção de ligação em cabo rígido	35 mm ²
Secção do borne	35 mm ²
Tipo de ligação	Borne com parafusos

Acessórios incluídos

Tipo de acessório	Braçadeira de ligação
-------------------	-----------------------

Equipamento

Número de saídas	0
Número de salidas	1

Padrões

Directiva Europeia WEEE	em conformidade
-------------------------	-----------------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...60 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-25...80 °C