



KB363C

Pente de lig. 3P 63A (pont.) 10mm² 24M

Características técnicas

Arquitectura

Nº de pólos	3 P
Tipo de pólos	3 P

Configuração

Nº de módulos	24
---------------	----

Compatibilidade

Para referências compatíveis	Modular devices
------------------------------	-----------------

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização	230 / 400 V
---	-------------

Voltagem

Tensão máxima de utilização	400 V
Tensão estipulada de resistência ao choque	4 kV

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	63 A
---------------------	------

Dimensões

Comprimento	420 mm
Passo	17.8 mm
fixationdistanceinmodulesteps	3

Materiais, acabamento, cores

Cor	Cinzenta
-----	----------

Instalação, montagem

Adaptado a un aparato con auxiliar	Não
------------------------------------	-----

Ligação

Secção de ligação em cabo rígido	10 mm ²
Adaptado para aparelhos com ligador neutro	Não
Tipo de ligador	pente de ligação de ponteira
Tipo de ligação	Borne com parafusos

Equipamento

Número de aparelhos que podem ser instalados	8
--	---

Padrões

Condições de utilização

Isolado

Sim