



KBN663A

## Pente de lig. 3P+N 63A p/sist. P+N 12M

### Características técnicas

#### Arquitectura

Nº de pólos	4 P
Tipo de pólos	3P+N

#### Configuração

Nº de módulos	12
---------------	----

#### Compatibilidade

Para referências compatíveis	MCB 1P+N
------------------------------	----------

#### 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	214 mm
Passo	17.8 mm

#### Materiais, acabamento, cores

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

#### Instalação, montagem

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

#### Ligação

Secção de ligação em cabo rígido	10 mm <sup>2</sup>
Adaptado para aparelhos com ligador neutro	Sim
Tipo de ligador	penete de ligação de ponteira
Tipo de ligação	Borne com parafusos

#### Equipamento

Número de aparelhos que podem ser instalados	3
--	---

#### Padrões

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

Isolado

Sim