



KB480B

Pente de lig. 4P 80A (pont.) 16mm² 57M

Características técnicas

Arquitectura

Nº de pólos	4 P
Tipo de pólos	3P+N

Configuração

Nº de módulos	57
---------------	----

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	80 A
---------------------	------

Dimensões

Comprimento	1000 mm
Passo	17.8 mm
fixationdistanceinmodulesteps	4

Alimentação

Número de fases para alimentação de energia	3 fases
---	---------

Materiais, acabamento, cores

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

Instalação, montagem

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

Ligação

Secção de ligação em cabo rígido	16 mm ²
Adaptado para aparelhos com ligador neutro	Sim
Tipo de ligador	pente de ligação de ponteira
Tipo de ligação	Borne com parafusos

Equipamento

Número de aparelhos que podem ser instalados

14

Padrões

Directiva Europeia WEEE

em conformidade

Condições de utilização

Isolado

Sim