

Sim

Pente de lig. 3P+N 63A p/sist. P+N 24M

Características técnicas

Nº de pólos	4 P
Tipo de pólos	3P+N
Configuração	
№ de módulos	24
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	428 mm
Passo	17,8 mm
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	10 mm²
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	6
Padrões	
Directiva Europeia WEEE	em conformidade

KBN663C

Condições de utilização

Isolado