



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: S803S-UCK125  
Código: 2CCS863001R1647

High Performance Circuit Breaker -  
S800S - característica de disparo K -  
Número de pólos 3 - avaliado 125A atual  
operacional - Tensão de operação 750V  
DC

A partir de Electric Automation Network



S803S-UCK125 de Alto Desempenho Disjuntor Miniatura 3 Poles K Característica  
125A 36kA 250VDC

#### Pedido

EAN:	7612271203672
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85362020

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	81mm
Líquido Do Produto Profundidade:	82.5mm
Líquido Do Produto Altura:	95mm
Peso Líquido Do Produto:	0.74kg

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	105 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	86 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	99 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,77 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	7612271203672
Pacote De Nível 2 Unidades:	1

## Ambiental

Ambiente Temperatura Do Ar:	Operação De -25 ... +60 °C Armazenamento -40 ... +70 °C
RoHS Status:	Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração

## Técnico

Normas:	IEC/EN 60947-2
Número de Pólos:	3
Tropear Característica:	UC-K
Corrente Nominal (Eu <sub>n</sub> ):	125 A
Tensão Nominal De Operação:	750 V DC
A Perda De Energia:	28.2 W
Classificação Final De Curto-Circuito Capacidade De Ruptura (Eu <sub>cu</sub> ):	(750 V DC) 50 kA
Avaliado Serviço De Interrupção De Curto-Circuito Capacidade (Eu <sub>cs</sub> ):	(750 V DC) 50 kA
Contato De Indicação De Posição:	ON / OFF / VIAGEM
Conectando-Se A Capacidade De:	Flexível 1 ... 50 mm <sup>2</sup> Flexível Trançado 1 ...70 mm <sup>2</sup>

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

Declaração de Conformidade CE:	2CCC413016D0601
RoHS Informações:	2CCC413008D0201

## Classificações

ETIM 4:	EC000042 - disjuntor Miniatura (MCB)
ETIM 5:	EC000042 - disjuntor Miniatura (MCB)
Objeto Código De Classificação:	F