



### Principal

Linha de produto	Canalis
Compatibilidade gama	KS ligador de calha elétrica pré fabricada KT ligador de calha elétrica pré fabricada
Tipo de produto ou componente	Unidade de derivação
Busbar trunking compatibility	Canalis KS busbar trunkingligação Canalis KT busbar trunking com KS tipo ligação
[Ie] corrente estipulada de funcionamento	100 A
Tipo de proteção	Circuit breaker miniature circuit breaker (MCB)
Modo de montagem	Ligação com polaridade fixa
Polaridade da unidade de derivação	3L+N+PE
Cor	Branco RAL 9001)

### Complementar

Aplicação do equipamento	Medium power distribution
Equipamento fornecido	Circuit-breaker a encomendar separadamente
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	230...690 V dependendo do dispositivo de protecção
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	6,8 kV
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	400 V dependendo do dispositivo de protecção 500 V dependendo do dispositivo de protecção 690 V dependendo do dispositivo de protecção
Frequência da rede	50/60 Hz
Ligação elétrica	Lugs - ISO63 35 mm² flexível Lugs - ISO63 35 mm² rígido
Door/cover opening side	Direita
Modo de desligamento da unidade de derivação	Por abertura da porta
Normas	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Material do corpo	Plástico
18 mm	12
Largura	444 mm
Profundidade	133 mm
Depth (door open)	545.5 mm
Altura	220 mm
Peso net	5 kg

### Ambiente

Sistema de terra	TT TN-S IT
Grau de protecção IP	IP55em conformidade com IEC 60529
Grau de protecção IK	IK08em conformidade com IEC 62262

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais e/ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal qual o integrador a realizar a análise de risco adequada e completa, avaliação e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA. E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável pelo uso indevido das informações aqui contidas.

## Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	3 kg
Pacote 1 Altura	18,4 cm
Pacote 1 largura	22 cm
Pacote 1 Comprimento	44,4 cm
Unidade de pacote tipo 2	P12
Número de unidades no pacote 2	25
Peso do pacote 2	92 kg
Pacote 2 Altura	80 cm
Largura do pacote 2	80 cm
Comprimento do pacote 2	120 cm

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declaração RoHS Da EU</a>
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declaração RoHS China</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Do Produto</a>
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.
Presença de halogéneo	Produto sem halogéneo

## Garantia contractual

Garantia	18 months
----------	-----------