

# Folha de dados do produto

Especificações



## Canalis - Ligador 25A 3F + N + PE fusível NF

KNB25CF5

### Principal

Gama de produtos	Canalis
compatibilidade gama	Canalis KN ligador de calha elétrica pré fabricada
Tipo de produto ou componente	Unidade de derivação
busbar trunking compatibility	Canalis KN busbar trunkingligação
[Ie] corrente estipulada de funcionamento	25 A a 35 °C
protection type	fuse isolator: para aM cilíndrico fusível10 x 38 mm - 25 Aem conformidade com NF fuse isolator: para gG cilíndrico fusível10 x 38 mm - 20 Aem conformidade com NF
equipamento fornecido	fuse a encomendar separadamente braçadeira
modo de montagem	Ligação com polaridade fixa
polaridade da unidade de derivação	3L+N+PE 3L+PE
cor	Branco(RAL 9001)

### Complementar

aplicação do aparelho	Distribuição de baixa potência
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	230 ... 500 V dependendo do dispositivo de protecção
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	4,6 kV
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	500 V dependendo do dispositivo de protecção
Frequência da rede	50/60 Hz
ligação elétrica	Terminal de ponteira de cabo 6 mm <sup>2</sup> flexível Terminal de ponteira de cabo 10 mm <sup>2</sup> rígido
door/cover opening side	Frontal
modo de desligamento da unidade de derivação	Pela extracção
Normas	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Largura	103 mm
Profundidade	48,8 mm
Altura	161 mm
Peso líquido	0,38 kg

### Ambiente

grau de protecção IP	IP55 conforming to IEC 60529
----------------------	------------------------------

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,800 cm
Package 1 Width	11,800 cm
Package 1 Length	15,800 cm
Package 1 Weight	294,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	24
Package 2 Height	17,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	7,786 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	384
Package 3 Height	82,300 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	120,000 cm
Package 3 Weight	136,576 kg

## Garantia contratual

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

A Schneider Electric pretende alcançar o Net Zero estado até 2050 através de parcerias da cadeia de abastecimento, materiais de menor impacto e circularidade através da nossa campanha em curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para prolongar a vida útil do produto e a reciclabilidade.

[Environmental Data explicados >](#)

[Como avaliamos a sustentabilidade dos produtos >](#)

### Pegada ambiental

Divulgação ambiental

[Perfil ambiental do produto](#)

## Use Better

### Materiais e embalamento

Embalagem com cartão de reciclagem

Sim

Embalagem sem plástico

Não

[Diretiva RoHS UE](#)

Em conformidade

Desempenho de conteúdos de halogéneo

Produto sem halogéneo

## Use Again

### Recolher e refabricar

Perfil de carácter circular

Não são necessárias operações de reciclagem específicas

Devolução

No

REEE

 O produto deve ser eliminado nos mercados da União Europeia, seguindo uma recolha de resíduos específica, e nunca deve ser eliminado em lixeiras