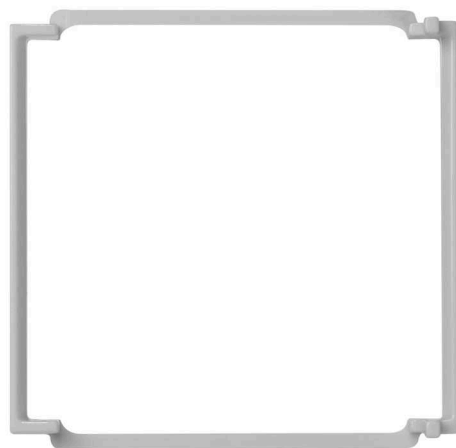


**Posicionador a 90° para colocar as placas da Simon K45 de
1 elemento em posição vertical**

REF. K66



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

A Marca Simon através da Simon Connect e sua gama Simon K45, oferece soluções para todo o tipo de instalações. Permite absoluta compatibilidade com o resto de conetores do mercado, e apresenta-se como uma solução de longo prazo para seus necessidades de conectividade. Em caso de ser necessária a correção de inclinação das placas colocadas, Simon oferece-lhe este complemento que coloca as envolventes na posição correta. De acordo com rigorosos regulamentos de segurança, não só das pessoas mas também dos equipamentos de Voz, dados e Multimédia, que são os instalados com a gama K45. Trata-se do complemento posicionador a 90° para colocar as placas da Simon K45 de 1 elemento em posição vertical. Acabamento em cinza. Material termoplástico ignífugo. Permite adaptar as placas de voz e dados em envolventes verticais (Teleblock K45, minicolunas K45, colunas K45 e canais porta-mecanismos encaixe direto K45 instaladas em posição vertical) para corrigir a orientação das placas. Dimensões 43,5 x 44,5 x 13 mm. Termoplástico sem halogéneos que garante a não propagação de chama em caso de incêndio e a baixa toxicidade em caso de emissão de fumos. Cumpre as estritas normas com respeito a segurança: UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009. Adequado para superfície e encastrar. Resiste temperaturas extremas. (-5 a +60° C).

ACABAMENTO

Cinza

COMPATIBILIDADE

Placas de voz e dados Simon K45

CLASSE ETIM

EC002649

MATERIAL

Plástico

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Posicionador de 90° para colocação de placas em posição vertical

OBSERVAÇÕES

Permite adaptar as placas de voz e dados em envolventes verticais (Teleblock K45, minicolunas K45, colunas K45 e calhas porta-mecanismos de encaixe direto K45 instaladas em posição vertical) para corrigir a orientação das placas.

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO
CE

TEMPERATURA MÁXIMA
DURANTE TRABALHOS DE
CONSTRUÇÃO (°C)

+60 °C

FUNÇÃO INDICADORA

Não

CLASSIFICAÇÃO IP

IP20

DISPONIBILIDADE DE KIT

Sim

MANUTENÇÃO

Limpar com um pano suave e seco. Não utilizar panos e/ou detergentes abrasivos que contenham cloro.

FAIXA DE TEMPERATURA
DURANTE INSTALAÇÃO (°C)

-5 a +60 °C

RAL

7035

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

TIPO DE FIXAÇÃO

Fixação através de encaixe direto, sem necessidade de ferramentas

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Vertical de acordo com o sentido dos mecanismos

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para superfície e para encastrar

REGULAMENTAÇÃO

REGULAMENTOS

UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA 0.00	PESO LÍQUIDO DO PRODUTO 0.00	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM MMT
LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA 0.00	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA KGM	VOLUME EMBALAGEM 455000.00
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.00	EAN EMBALAGEM 8426436036956	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM MMQ
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA 0.30	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM 20	PESO BRUTO EMBALAGEM 0.00
UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA MMQ	ALTURA EMBALAGEM 65.00	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM 0.06
PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.00	LARGURA DA EMBALAGEM 70.00	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM KGM
	COMPRIMENTO EMBALAGEM 100.00	