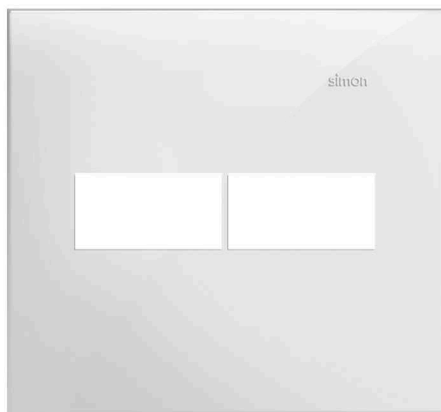


Placa de 2 postos 4x4 branco Simon 35

REF. 35611-50



INFORMAÇÃO BÁSICA

DESCRIÇÃO

Moldura de 2 postos 4x4 fabricada em policarbonato de alta resistência contra impactos leves e os efeitos degradantes causados pelos raios solares. Esta placa mede 122 mm de altura x 128 mm de largura x 7 mm de profundidade. É desenhada para aplicação em formato vertical sobre a superfície do dispositivo elétrico compatível da série Simon 35, uma gama de produtos elétricos e complementos que reúne praticidade e elegância a seus ambientes. A placa é fabricada com um tipo de plástico de engenharia especial para impedir a transmissão de corrente elétrica e evitar a propagação de fogo, também recebe uma camada de acabamento de cor branco em alto brilho que deve ser conservado com um pano macio e seco. Para higienizar o dispositivo evite utilizar água e / ou produtos de limpeza, os componentes químicos abrasivos que contém cloro podem manchar e danificar o acabamento, se conservado adequadamente esta peça pode durar muitos anos em perfeito estado.

ACABAMENTO

Branco

COMPATIBILIDADE

Módulos Simon 35 e suporte Simon 35

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Placa 4x4

MATERIAL

Plástico de engenharia

CLASSE ETIM

EC000007

INFORMAÇÃO TÉCNICA

DISPONÍVEL NO MERCADO

BR

MANUTENÇÃO

Limpe com um pano macio e seco. Não use panos e / ou produtos de limpeza abrasivos que contenham cloro.

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

VERSÃO

Placa 4x4

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DIREÇÃO DE INSTALAÇÃO

Vertical

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para superfície

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO

7899191915681

PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0.042

LARGURA DA EMBALAGEM

0

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

PESO LÍQUIDO DO PRODUTO

0.036

COMPRIMENTO EMBALAGEM

0

LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA

0

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA

KGM

VOLUME EMBALAGEM

0

COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA

0

EAN EMBALAGEM

17899191915688

PESO BRUTO EMBALAGEM

0

VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA

0

UNID. CONTIDAS EMBALAGEM

10

PESO LÍQUIDO EMBALAGEM

0.36

ALTURA EMBALAGEM

0

UNIDADE DE PESO EMBALAGEM

KGM