

Kit em cima da mesa personalizável com carregador 2xUSB, 3 schukos e 1 elemento vazio alumínio Simon 400

REF 42523000-133

INFORMAÇÃO BÁSICA

COMPATIBILIDADE

Funções da gama Simon 400 e combinável com a gama de Cablagem Elétrica da Simon

OBSERVAÇÕES

Para completar a instalação do produto este deve ser combinado com as funções da Simon 400 (ref. 400XXXXX-03X)

ACABAMENTO

Alumínio

MATERIAL

Metal

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Perfil pré-cablado, suportes em cima da mesa, tampa posterior embelezadora e manual de instalação

DESCRIÇÃO VÍDEO

Instalação Simon 400 sobre a mesa

INFORMAÇÃO TÉCNICA

MERCADO DISPONÍVEL

CE

NÚMERO DE ENTRADAS TRASEIRAS

1

RAL

9006

FORÇA DIELÉTRICA

Sem perfuração nem contorno com 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

FORMATO

Schuko

RESISTÊNCIA AO CALOR (° C)

+70 °C (segundo norma IEC 60670)

RESISTÊNCIA DO ISOLAMENTO (V-M?)

>5 M? a 500 V

INTENSIDADE (A)

16 A

IP

IP30

TEMPERATURA MÁXIMA DE FUNCIONAMENTO (°C)

+60° C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSSÍVEIS

1

NÚMERO DE TOMADAS

3 bases para circuito de corrente padrão

NÚMERO DE CARREGADORES USB

1

INTERVALO DE TEMPERATURA DURANTE A INSTALAÇÃO (° C)

-5 a +60° C

TIPO DE CONETOR DE ALIMENTAÇÃO

Conetor figura Wieland® GST18i 3 polos macho aéreo com cabo de 22 cm

VERSÃO

5 elementos

TENSÃO (V~)

250 V~

PROFUNDIDADE (MM)

80

DIMENSÕES (MM)

250 x 120 x 80

DESCRIÇÃO VÍDEO

Instalação Simon 400 sobre a mesa

INSTALAÇÃO DE VÍDEO

[Ver vídeo](#)

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

ALCANCE DA GARRA (MM)

Entre 16 e 40 mm

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para fixar sobre móveis.

EXTRAÇÃO DA PLACA

Unicamente com ferramenta

POSSIBILIDADES DE FIXAÇÃO

Através de grampos incluídos nos suportes de fixação

FIXAÇÃO SEM ACESSÓRIOS

Fornecido com todo o material necessário para a instalação.

TIPO DE FIXAÇÃO

Através do aperto de grampos existentes no suporte de fixação.

DESCRIÇÃO VÍDEO

Instalação Simon 400 sobre a mesa

INSTALAÇÃO DE VÍDEO

[Ver vídeo](#)

MANUTENÇÃO

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

NORMA

NORMA

Directiva 2014/35/UE LVD;Directiva 2011/65/UE RoHS;EN 50581:2012;EN 60670-1:2005;EN 60670-1:2005 A1:2013;IEC 60884-1 Ed 3.2;

INFORMAÇÃO SOBRE LOGÍSTICA

PESO LÍQUIDO

2.15KGM

PESO BRUTO

2.15KGM

EAN PRODUTO

8421053208106

QUANTIDADE DE EMBALAGEM

1

EMBALAGEM ALTA

90MMT

LARGURA EMBALAGEM

195MMT

EMBALAGEM PROFUNDA

320MMT

VOLUME EMBALAGEM

5616000MMQ

PESO LÍQUIDO

2.15KGM

PESO BRUTO

0KGM

EAN EMBALAGEM

8421053208106