

## Kit dentro da mesa personalizável com tampa e escova, carregador 2xUSB, 2 schukos e 1 elemento vazio alumínio Simon 400

REF 44422000-133



### 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, envolvente, garras de fixação e manual de instalação

## DESCRIÇÃO VÍDEO

Instalação Simon 400 dentro da 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

2 bases para circuito de corrente padrão

## NÚMERO DE CARREGADORES USB

1

## PROTEÇÃO CONTRA O PÓ E PEQUENOS OBJETOS

Sim, graças à inclusão da tampa protetora e à saída de cablagem através de escova

## DIMENSÃO DA SECÇÃO (MM)

228 x 175 mm ( $\pm$  2mm)

## 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

4 elementos

## TENSÃO (V~)

250 V~

## PROFUNDIDADE (MM)

85 mm

## DIMENSÕES (MM)

248 x 185 x 85

## DESCRIÇÃO VÍDEO

Instalação Simon 400 dentro da mesa

## INSTALAÇÃO DE VÍDEO

[Ver vídeo](#)

## INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

## NÚMERO DE POSIÇÕES DE ABERTURA DA TAMPA

1

## ACESSO À CABLAGEM

Com escova

## ALCANCE DA GARRA (MM)

Entre 20 e 40 mm

## TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para encastrar em móveis.

## ORIENTAÇÃO DA ABERTURA

A 45°

## DESMONTAGEM DO ESPELHO

Unicamente com ferramenta

## EXTRAÇÃO DA PLACA

Unicamente com ferramenta

## POSSIBILIDADES DE FIXAÇÃO

Através de colocação de garras fornecidas ou de parafusos nos orifícios disponíveis

## FIXAÇÃO SEM ACESSÓRIOS

Se suministra con todo el material necesario para su instalación.

## TIPO DE FIXAÇÃO

Através de aperto lateral das garras fornecidas com o envolvente. Opcionalmente, é possível fixar o envolvente através de parafusos nos orifícios disponíveis nas laterais da estrutura do envolvente.

## DESCRIÇÃO VÍDEO

Instalação Simon 400 dentro da 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

Directiva 2014/35/UE LVD;Directiva 2014/30/UE EMC;Directiva 2011/65/UE RoHS;EN 50173-1:2011;EN 50581:2012;EN 60670-1:2005;EN 60670-1:2005 A1:2013;EN 60950-1:2006;EN 60950-1:2006 A11:2009;EN 60950-1:2006 A1:2010;EN 60950-1:2006 A12:2011;EN 60950-1:2006 A2:2011\*3;ETSI-EN 301489-34 V1.4.1;IEC 60884-1 Ed 3.2;

## INFORMAÇÃO SOBRE LOGÍSTICA

#### PESO LÍQUIDO

1.9 KGM

#### PESO BRUTO

1.9 KGM

#### EAN PRODUTO

8421053196342

#### QUANTIDADE DE EMBALAGEM

1

#### EMBALAGEM ALTA

275 MMT

#### LARGURA EMBALAGEM

192 MMT

#### EMBALAGEM PROFUNDA

95 MMT

#### VOLUME EMBALAGEM

5016000 MMQ

#### PESO LÍQUIDO

1.9 KGM

#### EAN EMBALAGEM

8421053196342