

## Caixa de parede de encastrar para 2 elemento duplos Simon 500 Cima

REF 51020102-039



### INFORMAÇÃO BÁSICA

#### COMPATIBILIDADE

Mecanismos Simon 500 Cima e Simon 27 Play/Simon K45 através de adaptador específico

#### OBSERVAÇÕES

A caixa de encastrar pode ser utilizada como modelo durante a instalação graças às guias para marcar o perímetro da caixa

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Caixa de parede de encastrar, tampa protetora para caixa e película para cobrir pré-cortes da caixa

## INFORMAÇÃO TÉCNICA

#### MERCADO DISPONÍVEL

CE

#### CLASSIFICAÇÃO IK

7

#### NÚMERO DE ORIFÍCIOS PARA AS ABRAÇADEIRAS

10

#### NÚMERO DE ORIFÍCIOS PRÉ-PERFURADOS 30 X 70 MM

1

#### NÚMERO DE ORIFÍCIOS PRÉ-PERFURADOS Ø20 MM

6

#### NÚMERO DE ORIFÍCIOS PRÉ-PERFURADOS Ø25 MM

4

#### DISPONÍVEL EM

1, 2, 3, 4 e 6 elementos duplos

#### FORÇA DIELÉTRICA

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

#### IMUNIDADE ELETROMAGNÉTICA PARA CABLAGEM VDM

Assegurada através da instalação da divisória metálica nos alojamentos disponíveis na caixa para esse fim.

#### RESISTÊNCIA AO CALOR (° C)

+125 °C (segundo norma IEC 60695-10-2)

RESISTÊNCIA DO ISOLAMENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

IP

IP4X

TEMPERATURA MÁXIMA DE FUNCIONAMENTO (°C)

+90 °C

NÚMERO DE ESTRUTURAS PARA LIGAÇÃO À TERRA

2

NÚMERO DE MÓDULOS

4

NÚMERO DE ENTRADAS LATERAIS

2

DIMENSÃO DA SECÇÃO (MM)

141 x 135 mm

INTERVALO DE TEMPERATURA DURANTE A INSTALAÇÃO (° C)

-5 a +60 °C

VERSÃO

2 elementos duplos

PROFUNDIDADE (MM)

50 mm

DIMENSÕES (MM)

138 x 143 x 50

DISTÂNCIA ENTRE CAIXAS DE ENCASTRAR PARA UM ALINHAMENTO IDEAL (MM)

22 mm

## INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

### ALCANCE DA GARRA (MM)

Entre 4 e 30 mm

### EXTINÇÃO (° C)

+850 °C / 30 segundos (GWFI segundo norma IEC 60695-2-11)

### SENTIDO DE INSTALAÇÃO

Vertical de acordo com o sentido dos mecanismos

### TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para instalar encastrado em parede

### EXTRAÇÃO DE COMPONENTES

Unicamente com ferramenta

### TIPO DE FIXAÇÃO

Através de garras incluídas no envolvente em combinação de produtos agregados, aglomerantes, aditivos

### MANUTENÇÃO

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

## NORMA

### NORMA

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-1:2005

## INFORMAÇÃO SOBRE LOGÍSTICA

PESO LÍQUIDO

0.195 KGM

PESO BRUTO

0.195 KGM

EAN PRODUTO

8421053091869

QUANTIDADE DE EMBALAGEM

1

EMBALAGEM ALTA

52 MMT

LARGURA EMBALAGEM

150 MMT

EMBALAGEM PROFUNDA

160 MMT

VOLUME EMBALAGEM

1.248 DMQ

PESO LÍQUIDO

0.195 KGM

EAN EMBALAGEM

8421053091869