

Kit caixa metálica parede encastrar para 3 elementos duplos com 1 ficha dupla, 1 SAI dupla e 2 placas RJ45 grafite Simon 500 Cima

REF 51002302-036



INFORMAÇÃO BÁSICA

OBSERVAÇÕES

Os bastidores incluem peças conetáveis que formam blocos, permitindo separar a parte elétrica da parte de voz e dados para facilitar a manutenção

ACABAMENTO

Aço inoxidável

MATERIAL

Aço inox

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Kit de parede de encastrar, divisória metálica, cabo terra e manual de instalação

INFORMAÇÃO TÉCNICA

MERCADO DISPONÍVEL

CE

NÚMERO DE CONETORES

2

NÚMERO DE ORIFÍCIOS PRÉ-PERFURADOS Ø20 MM

4

NÚMERO DE ORIFÍCIOS PRÉ-PERFURADOS Ø25 MM

4

SECÇÃO DE CABO ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

COMPATÍVEL COM CONETORES

Simon©, AMP netconnect© Standard 110, SL110, SL Tool less, 216000 e 216005, Brand-Rex©, Systimax©, ADC Krone© KM8 Keystone, BeldenCDT© Giga Flex Keystone, Ersys©, General Cable©, Molex©, Panduit© Netkey, Ortronics© Clarity TechChoice Keystone, Rit© e outros fabricantes com encaixe baseado no formato Keystone.

IMUNIDADE ELETROMAGNÉTICA PARA CABLAGEM VDM

Assegurada através da fixação da divisória metálica no carril disponível na caixa para esse fim.

FORMATO

Schuko

INTENSIDADE (A)

16 A

IP

IP20

LED INDICADOR DE CONSUMO (MA)

0,55 mA

NÚMERO DE LIGAÇÕES POR TERMINAL

1 orifício de ligação de condutores para o sistema de ligação de bornes por corte e 2 orifícios de ligação de condutores para o sistema de ligação de bornes por parafuso

NÚMERO DE ESTRUTURAS PARA LIGAÇÃO À TERRA

Carril dedicado na estrutura da caixa

NÚMERO DE MÓDULOS

6

NÚMERO DE ENTRADAS LATERAIS

4

NÚMERO DE TOMADAS

1 base dupla para circuito de corrente padrão e 1 base dupla para circuito de corrente estabilizada

TIPO DE PLACA

Flat

DIMENSÃO DA SECÇÃO (MM)

170 x 208 mm

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluídos nas placas de voz e dados

CONETOR RJ45

Não incluídos

PLACAS RJ45 DE PRESSÃO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

TIPO DE ENCAIXE DE PRESSÃO

Keystone I, Keystone II e Systimax

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSÃO

3 elementos duplos

TENSÃO (V~)

250 V~

PROFUNDIDADE (MM)

57 mm

DIMENSÕES (MM)

226 x 188 x 67

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO**ALCANCE DA GARRA (MM)**

Entre 2 e 30 mm

INSTALÁVEL EM CAIXA DE ENCASTRAR

Específico Simon 500 Cima (fornecido com o espelho)

SENTIDO DE INSTALAÇÃO

Vertical de acordo com o sentido dos mecanismos

TIPO DE INSTALAÇÃO

Apto para instalar encastrado em parede

NÚMERO DE TERMINAIS

3 entradas e 3 saídas

EXTRAÇÃO DA COBERTURA

Unicamente com ferramenta

DESMONTAGEM DO ESPELHO

Unicamente com ferramenta

EXTRAÇÃO DA PLACA

Unicamente com ferramenta

EXTRAÇÃO DA FICHA

Unicamente com ferramenta

TIPO DE FIXAÇÃO

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

TIPO DE LIGAÇÃO DO TERMINAL

1 click connection (1 click®)

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 + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60670-1:2005 + IEC 60884-1 Ed 3.2

INFORMAÇÃO SOBRE LOGÍSTICA

PESO LÍQUIDO

1.718 KGM

PESO BRUTO

1.718 KGM

EAN PRODUTO

8421053100820

QUANTIDADE DE EMBALAGEM

1

EMBALAGEM ALTA

69 MMT

LARGURA EMBALAGEM

189 MMT

EMBALAGEM PROFUNDA

226 MMT

VOLUME EMBALAGEM

2.947 DMQ

PESO LÍQUIDO

1.718 KGM

EAN EMBALAGEM

8421053100820