

Amplificador de profundidad 4 elementos dobles para caja de pared de superficie o empotrar aluminio Simon 500 Cima

REF 51030904-033



INFORMACION BASICA

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 Cima y Simon 27 Play/Simon K45 mediante adaptador específico

OBSERVACIONES

El amplificador de profundidad permite la perfecta adaptación de todas las categorías de conectores RJ45 del mercado en combinación con placas de voz y datos planas.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Plastic

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Amplificador de profundidad, tabique metálico y manual de instalación

INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IK

7

DISPONIBLE EN

3 y 4 elementos dobles

FUERZA DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la instalación del tabique metálico en los alojamientos habilitados en el envoltorio de pared seleccionado.

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5MΩ a 500 V

IP

IP4X

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C en instalación en pared de superficie y +90° C en instalación empotrada en pared

NÚMERO DE MÓDULOS

8

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

141 x 262 mm (* para instalação encastrada na parede)

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

4 elementos dobles

PROFUNDIDAD (MM)

25 mm

DIMENSIONES (MM)

283 x 163 x 25

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

+850 °C / 30 seconds (GWFI in accordance with standard IEC 60695-2-11)

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar empotrado en pared o en superficie en combinación con el envolvente correspondiente

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Only with tool

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

NORMATIVA

NORMATIVA

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.328 KGM

PESO BRUTO

0.328 KGM

EAN PRODUCTO

8421053092224

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

50 MMT

ANCHO EMBALAJE

165 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

285 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

2.351 DMQ

PESO NETO

0.328 KGM

EAN EMBALAJE

8421053092224