

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

REF 51030904-030



INFORMACION BASICA

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 Cima y Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptadores específicos) siendo combinable con la gama Canalización de Simon

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

Blanco

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

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

8421053092217

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

8421053092217