

Torreta de plástico de 2 caras para 4 elementos por cara blanco Simon 500 Cima

REF 52550204-030



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 500 CIMA y Simon 27 Play/Simon K45 (mediante adaptador)

OBSERVACIONES

Fijación directa al suelo mediante tornillería y posibilidad de integración en canal de suelo de 85 x 18 mm a través del zócalo específico ref.52554204-030

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Torreta, tabique metálico, tacos de fijación, cable toma tierra, espuma adhesiva antideslizante, tornillería y manual de instalación

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IK

8

RAL

9003

DISPONIBLE EN

2 caras

FUERZA DIELÉCTRICA

Sin perforación ni contorno 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 la caja para tal fin.

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-M)

>5M? a 500 V

IP

IP4X

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

2 caras

PROFUNDIDAD (MM)

122 mm

DIMENSIONES (MM)

154 x 126 x 122

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TORNILLOS NECESARIOS PARA LA FIJACIÓN AL SUELO

4

EXTINCIÓN (°C)

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

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o en pavimento

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

DESMONTAJE DEL MARCO

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

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 50085-2-4:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.64 KGM

PESO BRUTO

0.64 KGM

EAN PRODUCTO

8421053094280

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

165 MMT

ANCHO EMBALAJE

130 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

150 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3217500 MMQ

PESO NETO

0.64 KGM

EAN EMBALAJE

8421053094280