

## Placa embellecedora para magnetotérmico o diferencial de 2 elementos blanco Simon 500 Cima

REF. 50000074-030



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Plástico

#### COMPATIBILIDAD

Envolventes de pared, torretas, minicolumnas, columnas y envolventes metálicos Simon 500 Cima

#### OBSERVACIONES

Diseño universal para ser instalado en cualquier envoltorio de Simon 500 Cima exceptuando las cajas de suelo

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa para magnetotérmico o diferencial, adaptador guía DIN para instalación en envolventes de pared, torretas, minicolumnas, columnas y envolventes metálicos Simon 500 Cima y manual de instalación

#### CLASE ETIM

EC002498

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DISPONIBLE EN

Placa para cajas de pared, torretas, minicolumnas, columnas, envolventes metálicos y versión específica para cajas de suelo

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

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

### FORMATO

DIN

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### DISPONIBILIDAD DE KIT

No

### MANTENIMIENTO

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

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

### NÚMERO DE MÓDULOS

2

### RAL

9003

### VERSIÓN

2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante clipaje directo en el envolvente seleccionado (no requiere el uso de herramientas para su fijación)

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en cajas de pared de superficie o empotrar, torretas, minicolumnas, columnas y envolventes metálicos

### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60898-1:2003 + EN 60898-1:2003 A1:2004 + EN 60898-1:2003 A11:2005 + EN 60898-1:2003 A12:2008 + EN 60898-1:2003 A13:2012

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.048	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053095829	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0	VOLUMEN EMBALAJE 3524976
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.048	ALTURA EMBALAJE 112	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	LONGITUD EMBALAJE 269	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	PESO NETO EMBALAJE 0.48	ANCHO EMBALAJE 117

