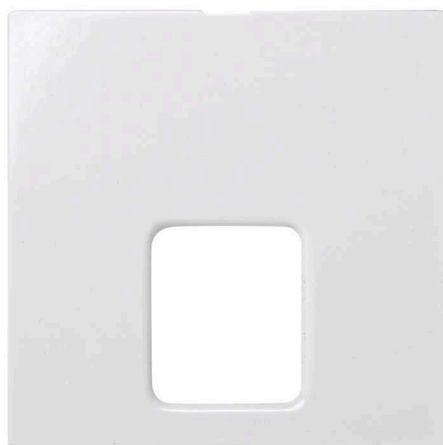


## Placa para tomas telefónicas con conectores RJ11 y RJ12 blanco Simon 28

REF. 28062-30



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Esta placa de la serie Simon 28 está concebida para tomas telefónicas con conectores RJ11 y RJ12. Los productos Simon son muy versátiles y, si el diseño lo permite, en muchas ocasiones, ofrecen diferentes opciones de instalación, respondiendo así a los gustos del usuario o a las necesidades estéticas o estructurales del lugar donde se sitúen. En este caso la instalación de la placa es muy fácil y permite hacerse o bien mediante empotramiento o directamente sobre la superficie. Además, la placa Simon 28 se presenta en un tradicional color blanco, lo que asegura una perfecta integración allí donde se sitúe. Su material termoestable le confiere una fuerte resistencia a temperaturas que oscilan entre los -25 y los +50 grados centígrados. También le da protección adicional frente a golpes o rasguños. Su mantenimiento y limpieza es muy sencillo y sólo hay que utilizar un paño ligeramente húmedo por encima. Se puede utilizar agua jabonosa para la limpieza pero no es recomendable ningún otro tipo de producto de limpieza adiciones y mucho menos si es de tipo abrasivo y contiene cloro, ya que podría dañar el producto.

### ACABADO

Blanco

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000018

### MATERIAL

Termoestable

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

### OBSERVACIONES

Disponible en 1 acabado

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### MANTENIMIENTO

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

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.03

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

1486004.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053016053

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

1486004.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.26

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ALTURA EMBALAJE

82.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.26

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.03

### ANCHO EMBALAJE

82.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### LONGITUD EMBALAJE

221.00