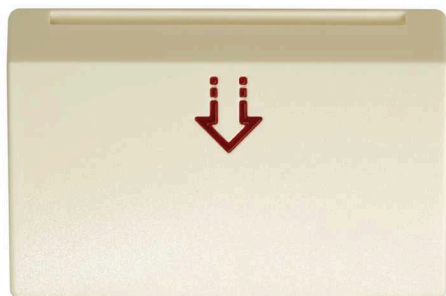


Tapa con visor para interruptor de tarjeta mecánico o electrónico marfil Simon 27 Play

REF. 27078-31



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tapa con visor para interruptores de tarjeta mecánico o electrónico de la serie Simon 27 Play esta disponible en 3 acabados diferentes, pero se recomienda siempre escoger el marco del mismo color de la placa que seleccionemos. La tapa con visor para interruptor de tarjeta es de versión individual, este modelo de placa incluye 1 elemento y dos módulos e incluye función señalizadora. El límite del intervalo de temperatura va desde los 5 a los 40°C llegando a temperaturas máximas de -25 a 50°C. Es apta para tipos de instalaciones en superficie o empotradas. El elemento que forma la tapa con visor aplica la normativa EN 61058:2002 + EN 61058:2002 A2:2008 + EN 61058-2-1:2011. El material de fabricación de la tapa con visor para interruptor es termoplástico, con un acabado en marfil plástico. Las dimensiones de la tapa son de 45x45mm. Este modelo de tapa con visor para interruptor de tarjeta no incluye ningún tipo de grabado.

ACABADO

Marfil

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 26 y Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Disponible en 3 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de la tapa seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 61058-1-1:2016 | EN 61058-1-2:2016 | EN 61058-2-1:2011 | EN 61058-2-5:2011 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053251263

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.016

LONGITUD EMBALAJE

95

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.016

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0.677

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053078693

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

PESO BRUTO EMBALAJE

0

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

95

PESO NETO EMBALAJE

0.08

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

75

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM