

Conmutador con llave 2,5 A 250V~ de 3 posiciones (llave extraíble en posición reposo) emb.soldadura blanco Simon 27 Play

REF. 27523-65



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de un conmutador que incorpora llave con una intensidad de 2,5 A y una potencia de 250 V~ de tres posiciones (la llave incluye una función extraíble en posición reposo) con embornamiento por soldadura, fabricado en color blanco y perteneciente a la serie Simon 27 Play. El mecanismo está dotado con dos posiciones y la llave extraíble en posición reposo. Apto para superficie y para empotrar, lo que facilita mucho su instalación en cuanto a tiempo como en seguridad. El componente tiene unas dimensiones de 45x45 mm.

Se cumplimenta la normativa EN 61058:2002 + EN 61058:2002 A2:2008 + EN 61058-2-1:2011 debido a que el elemento está fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico y libre de halógenos, ofreciendo un producto de calidad suprema a un precio irresistible.

Puedes además completar el producto con otros de la gama Simon 27 Play ya que esta serie está diseñada para personalizar los elementos al máximo creando las combinaciones que veas posibles, de este modo hay siempre una combinación ganadora para cada cliente que esté dispuesto a elegir Simon como marca para su vivienda.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tapa

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

Mecanismo dotado con 2 posiciones y llave extraíble en posición de reposo.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

CLASIFICACIÓN IP
IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)
5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA
(MM)
De 0,5 mm

POSICIÓN DE EXTRACCIÓN DE
LLAVE
Reposo

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)
-25 - 50 °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.

VERSIÓN
Individual

FUNCIÓN INDICADORA
No

TIPO DE MECANISMO
Key

TENSIÓN (V~)
250 V~

INTENSIDAD (A)
2,5 A

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)
7

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universal, Americano y
Centralizaciones

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie y empotrar

GARRA
Incluidas

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
Soldadura

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053082157

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0.60

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053082157

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

DMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.10

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

81.00

PESO NETO EMBALAJE

0.10

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

82.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.10

LONGITUD EMBALAJE

90.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.10

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT