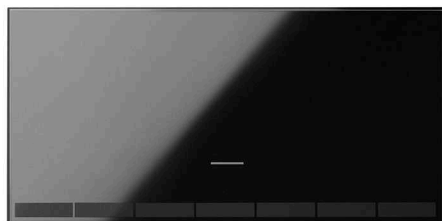


Tecla para interruptor regulable negro brillante Simon 100

REF. 10001020-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tecla para interruptor regulable en negro con un elegante acabado brillante. Perteneciente a la serie Simon 100 (por tanto, compatible con todos sus productos), ocupa medio elemento e instalada en sentido horizontal mediante una fácil instalación. Fabricada con PMMA y base termoplástica, está diseñada para proporcionar la mejor respuesta en los ambientes más adversos, ofreciendo una máxima resistencia contra golpes y arañazos gracias a su grado de protección IP de 20. Para su limpieza bastará con un paño humedecido con agua jabonosa. Para potenciar su óptimo mantenimiento, debe respetarse una temperatura de funcionamiento de entre 0 y 40° C, así como una de almacenamiento de entre -25 y 75° C. Cumple con la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2014/30/UE EMC + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010. Un producto de tipo estándar que ha sido diseñado para ser comercializado dentro de la CE.

ACABADO

Negro brillante

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000011

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla

OBSERVACIONES

Recomendado para usar con marcos de color negro brillante

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 75 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053146606

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

65122.2

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053146606

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.025

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

25.3

PESO NETO EMBALAJE

0.025

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

36

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.025

LONGITUD EMBALAJE

71.5

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.025

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT