

simon

Tecla individual para mecanismos de mando aluminio Simon 82

REF. G8201033



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tecla individual para mecanismos de mando de la serie Simon 82 en color aluminio. Dimensiones 55 x 55 mm. Fabricado en material termoplástico galvanizado. Para su correcta instalación es necesario el uso de una caja universal de empotrar o, en su defecto, un zócalo de superficie. No incluye grabado.

Para un adecuado mantenimiento, se recomienda limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

La serie 82 de Simon destaca por su diseño minimalista, acabados nobles y extensa gama de texturas. Unas líneas puras, sencillas y un perfil extraplano dibujan la esencia de un nuevo concepto. Equilibrio y simplicidad adaptados a las más novedosas tendencias.

Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

Todos los marcos y teclas de la Serie Simon 82 son compatibles con los mecanismos de la Serie Simon 75 (interruptores, conmutadores, cruzamientos).

ACABADO	MATERIAL	EMBALAJE
Aluminio	Plástico	Retráctil
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75 y Simon 77	EC000011

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCTION INDICADORA	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	VERSIÓN
No	5 - 40 °C	Individual
CLASIFICACIÓN IP		
IP21		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

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 8412852001517	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.014	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852001514	VOLUMEN EMBALAJE 3933000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.28	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.014	ALTURA EMBALAJE 85	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 188807	LONGITUD EMBALAJE 225	ANCHO EMBALAJE 175
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	PESO NETO EMBALAJE 0.28	