

simon

Tecla individual para mecanismos de mando gris esmeril Simon 27 Scudo

REF. 2705010-063



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

En colores blanco o gris esmeril, la tecla individual de la serie 27 Scudo de Simon es la solución ideal para instalar en aquellos lugares públicos en los que existe un riesgo real de impacto o vandalismo, como en centros comerciales, bares, hoteles... Esta tecla protegerá de cualquier golpe o manipulación todas las funciones de Simon 27 sin dejar de lado las últimas tendencias en decoración.

Compatible con cuatro acabados de marcos diferentes diferentes: blanco, gris esmeril, marco cromado y aluminio. Es desmontable sólo con herramientas específicas para garantizar la máxima seguridad y protección de las funciones, ya que la tecla queda prisionera por un marco que sólo podrá desatornillarse con una llave especial.

Fabricado en termoplástico, cuenta con las protecciones IK 09, IP 40 e IP 44. Sus intervalos de temperatura oscilan de los 5 a 40°C, pudiendo alcanzar las máximas de -25° y 50°C. Para un correcto mantenimiento de esta pieza, utilizar un paño suave ligeramente humedecido en una solución de agua jabonosa. No utilizar paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Gris esmeril	Plástico	Tecla individual
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 27	EC000011

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	IP40	5 - 40 °C
CLASIFICACIÓN IK	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
07	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCTION INDICADORA	NÚMERO DE MÓDULOS	VERSIÓN
No	2 módulos	Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053250921	0.034	222
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.034	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1.585
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053070871	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
1584636	86	0.34
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	83	KGM