

**simon**

## Placa adaptadora grafito Simon 82

REF. 82088-38



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Los elementos y mecanismos que conforman la serie Simon 82 permiten cambiar las instalaciones eléctricas de viviendas y empresas con un solo gesto. Un click es suficiente para que una habitación cambie su estilo de la manera más cómoda. Para ello contamos con productos como la Placa adaptadora en grafito de la serie Simon 82.

Estamos ante una pieza con un comportamiento magnífico en todo tipo de ambientes, por lo que es una de las placas más demandadas para utilizar en las instalaciones eléctricas de grandes edificios como establecimientos comerciales o sedes de oficinas. Apta tanto para superficie como para empotrar, su instalación puede realizarse en unos minutos sin necesidad de conocimientos previos. Puede elegirse entre los seis acabados disponibles en nuestro catálogo, destacando además por la calidad de su estructura, que ha sido fabricada con componentes termoplásticos, y su precio, que es el más competitivo.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Grafito	Plástico	Placa
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 27	EC000011

### OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

## 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		
IP20		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

## 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 61058-1-2:2016 | EN 61058-2-1:2011 | EN 61058-2-5:2011 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053259658	0.005	222
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
17	0.005	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
54.3	KGM	1.529
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
54.3	8421053050132	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.139
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.05	84	0.05
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	82	KGM