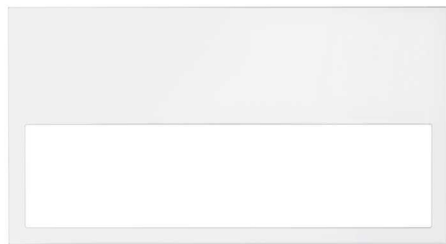


simon

Marco mínimo horizontal de 2 elementos blanco mate Simon 100

REF. 10001620-230



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Marco mínimo de la serie Simon 10 con disposición horizontal que ocupa 2 elementos, realizado en color blanco con acabado mate y que se enmarca, compatible con el resto de mecanismos de esta serie. Presenta un tamaño de 84x155 mm y una profundidad de 9,7 mm y se comercializa en la CE. Este marco está catalogado como un producto estándar y la base está hecha en termoplástico mientras que el marco en PMMA. Para su elaboración se ha seguido la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008. Por lo que respecta a su instalación debe hacerse en sentido horizontal. Para un correcto funcionamiento y mantenimiento de la pieza hay que garantizar que se da un intervalo de temperatura de funcionamiento de 5 a 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento de -25 a 50° C. Para su limpieza es suficiente con un paño húmedo y se deben evitar productos que contengan cloro.

ACABADO

Blanco mate

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco mínimo de 2 elementos

OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y cubiertas en blanco mate

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

1, 2, 3 y 4 elementos

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

CLASIFICACIÓN IP

IP20

VERSIÓN

2 elementos

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
DEL KIT

Horizontal

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053212783	KGM	130200
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053212783	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	82	0.26
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	115	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.261	185	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.26	MMT	