

Marco para cajas de empotrar de 2 elementos horizontal gris Simon Aqua



Referencia: F440062035
 EAN-13: 8412852969404
 Marca: Simon

8 412852 969404 >

Descripción general

Marco para cajas de empotrar de 2 elementos y perteneciente a la serie Simon 44 Aqua. Esta serie Simon 44 Aqua ofrece soluciones para entornos con agua, polvo y zonas exteriores y se trata de una envolvente estanca que protege del agua y polvo a los mecanismos de la serie Simon 27, ofreciéndote así una amplia gama de funciones. Este marco cuenta con 2 elementos y se puede colocar en estancias con una temperatura entre los 5 y los 40°C, aunque es capaz de soportar temperaturas extremas de entre -25 y los 50°C. Fabricado en termoplástico, sus dimensiones son de 104x171mm y se tiene que instalar de forma horizontal. Su limpieza es bastante sencilla, ya que tan solo necesitarás utilizar un paño suave y seco y olvidarte de usar cualquier limpiador abrasivo y/o paño que contenga cualquier tipo de cloro en su fórmula ya que sino podría dañarse y no funcionar.

Datos técnicos

Clasificación IP: IP55

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

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Versión: 2 elementos

Instalable en caja de empotrar: Universal

Dirección de instalación: Horizontal

Tipo de instalación: Apto para empotrar

Disponible en: 1, 2 y 3 elementos

Clasificación IK: 08

Características

Clasificación IP	IP55
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Versión	2 elementos
Instalable en caja de empotrar	Universal
Dirección de instalación	Horizontal
Tipo de instalación	Apto para empotrar
Disponible en	1, 2 y 3 elementos
Clasificación IK	08

Acabados

Color	Gris
Material	Plástico

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN IEC 60670-1:2021 EN IEC 60670-1:2021 A11:2021 EN IEC 63000:2018

Dimensiones

Largo artículo (cm)	104 mm
Alto artículo (cm)	171 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	F440062035-es-datasheet
pdf	UEB0062
