

Marco con tecla individual gris Simon Aqua

REF. 4400010-035



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Marco con tecla individual en color gris y de la serie Simon 44 Aqua.. Se puede instalar en lugares con una temperatura situada entre los 5 a los 40°C, aunque es capaz de soportar temperaturas extremas de entre -25 a 50°C, aproximadamente. Cuenta con unas dimensiones de 84x75mm y 25 mm de profundidad y está fabricado en termoplástico. Si quieres limpiarlo a la perfección, solo tienes que hacerlo con un paño seco y suave, sin utilizar ni paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro en su fórmula. La serie Simon 44 Aqua es perfecta para entornos adversos ya que se ha convertido en la opción perfecta para entornos con agua, polvo y zonas exteriores. Resulta una gama de productos perfecta para aplicaciones en jardín, lofts, terrazas, cocinas y baños industriales y también en instalaciones deportivas. Los mecanismos de la serie Simon 44 Aqua cuentan con una estaca envolvente que protege del agua y polvo a los mecanismos de la serie Simon 27, ofreciéndote así una amplia gama de funciones.

ACABADO

Gris

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco con tecla

OBSERVACIONES

Possible instalación de retroiluminación

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|------------------|--|---|
| 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 |
| CLASIFICACIÓN IP | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) | VERSIÓN |
| IP55 | 5 - 40 °C | 1 elemento |

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN | TIPO DE INSTALACIÓN |
| Vertical | Apto para superficie y 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 8421053254226 | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.064 | LONGITUD EMBALAJE 230 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0 | PESO NETO DEL PRODUCTO 0.064 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | VOLUMEN EMBALAJE 3.519 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0 | EAN EMBALAJE 8421053069783 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.635 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 3519000 | ALTURA EMBALAJE 90 | PESO NETO EMBALAJE 0.64 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ | ANCHO EMBALAJE 170 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |