

Simon 4490150-035 Pulsador monobloc IP55 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido gris

Ficha técnica

Instalación: sup/emp

Construcción: TP

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: +5°C ~+40°C

Dimable: no

Codigo proveedor: 4490150-035



Precio

7,87 € IVA incluido

Descripción

Simon 4490150-035 Pulsador monobloc IP55 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido gris

El **Simon 4490150-035 Pulsador monobloc IP55 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido gris** está pensado para utilizar en espacios industriales o exteriores, ya que gracias a sus características puede soportar las temperaturas más extremas. Así mismo, está diseñado para tener una gran resistencia a los roces y golpes. Pertenece a la familia de mecanismos eléctricos de la serie **Simon 44**, la más utilizada para instalaciones con entornos adversos, como pueden ser el agua, polvo o incluso para la utilización en zonas exteriores, ofreciendo las mayores garantías de seguridad y protección. El pulsador monobloc dispone de un sistema de embobamiento rápido basculaste, es incluso compatible con elementos de hasta 250V de tensión y 10A de intensidad. Su instalación únicamente podrá ser realizada en **sentido vertical**.

Ventajas y características del Simon 4490150-035 Pulsador monobloc IP55 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido gris

- Material resistente a características adversas.
- El acabado del marco es **Gris**.
- Contiene mecanismo, **base y marco con tecla**.

- Ocupación de **un elemento**.
- Pertenece a la serie **Simon 44 Aqua**.
- **Monobloc**
- Tipo de embobamiento: **rápido**.
- Tipo de accionamiento: **basculante**.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de +5°C a +40°C.
- Finalmente indicar que su instalación solamente se puede realizar en vertical, pero se podrá usar tanto para instalaciones de superficie como para empotrar.
- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas

Profundidad mm 57,5mm Sección de cable admitida mm 1,5 a 2,5mm Sección de cable admitida mm 11mm Grado IP 55 Grado IK 7 Ral 7035 Material de fabricación Componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedores termoplástico Tipo de producto Estándar Mercado disponible CE 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 + EN 60670-1:2005 Temperatura de funcionamiento °C +5°C ~ +40°C Temperatura de almacenamiento °C -25°C ~ +50°C

Compatibilidades

- **Mecanismos Simon 27**

Por otro lado, tenemos todo tipo de adaptadores, clavijas o bases móviles o regletas en nuestra sección de pequeño material complementario a este producto. Con el **Simon 4490150-035 Pulsador monobloc IP55 con sistema de embornamiento rápido gris** podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional. Aparte en DivisionLED somos expertos profesionales en el sector y nuestro personal podrá asesorarte en lo que necesites.

Igualmente indicar que los mecanismos eléctricos Simon están fabricados con la máxima calidad y son líderes en el mercado.

Visita nuestra sección de material eléctrico y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.

