



Pulsador monobloc IP55 10AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon Aqua

Referencia: K449015030

EAN-13: 8412852969503

Marca: Simon



8 412852 969503 >

Descripción general

Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 1,5 a 2,5 mm

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP55

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

Número de elementos posibles: 1 elemento

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

RAL: 7035

Tipo de mecanismo: Pivoting

Versión: Individual

Desnudado de cable necesario (mm): 11

Dirección de instalación: Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie

Tipo de conexión de terminal - Función 1: Rápido

Tensión (V~): 250 V~

Monobloque: Si

Clasificación IK: 07

Características

| | |
|---|--|
| Sección de cable admitida (mm) | De 1,5 a 2,5 mm |
| Función indicadora | No |
| Clasificación IP | IP55 |
| Mantenimiento | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. |
| Número de elementos posibles | 1 elemento |
| Rango de temperatura de funcionamiento (°C) | 5 - 40 °C |
| RAL | 7035 |
| Tipo de mecanismo | Pivoting |
| Versión | Individual |
| Desnudado de cable necesario (mm) | 11 |
| Dirección de instalación | Vertical |
| Tipo de instalación | Apto para superficie |
| Tipo de conexión de terminal - Función 1 | Rápido |
| Tensión (V~) | 250 V~ |

Acabados

| | |
|-------|--------|
| Color | Blanco |
|-------|--------|

Certificaciones

| | |
|---------------|---|
| Garantía | 3 años |
| Certificación | Dir. 2014/35/UE LVD Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-1:2018 EN IEC 63000:2018 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-----------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Presentación | Retráctil |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | K449015030-es-datasheet |
| pdf | UEB0062 |