

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

REF. K449015035



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con unas medidas de 84x75 mm, el pulsador monobloc individual IP55 de la serie Simon 44 Aqua cuenta con sistema de embornamiento rápido basculante y está disponible en color gris. Además de ser compatible con elementos de hasta 250 V de tensión y 10 A de intensidad, está fabricado con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor en termoplástico de la mejor calidad, garantizando la máxima seguridad en aquellos entornos expuestos a las condiciones medioambientales. Gracias a la protección IP55 contra la acumulación de suciedad, protegerás cualquier mecanismo que se encuentre expuesto al aire libre. Y es que la serie Simon 44 Aqua es la solución ideal para utilizar en terrazas, jardines, piscinas o instalaciones deportivas, entre otros. Una colección pensada para adaptarse a las inclemencias del tiempo.

ACABADO

Gris

EMBALAJE

Retráctil

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27

CLASE ETIM

EC000029

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

INTENSIDAD (A)

10 A

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP

IP55

RAL

7035

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

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 IK

07

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

FUNCIÓN INDICADORA

No

MONOBLOQUE

Sí

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

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 8412852969527	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.14	LONGITUD EMBALAJE 306.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.14	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 4078980.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 18412853008482	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 1.45
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 86.00	PESO NETO EMBALAJE 1.45
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 155.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

Mecanismos básicos / Basic switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX



Conmutador / 2-way switch
XX00201-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX



Conmutador / 2-way switch
XX00202-XX



Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX