

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

REF. 4490201-035



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

¿Estás buscando soluciones para estancias en las que exista riesgo de contacto con agua, polvo y todo tipo de zonas exteriores? Simon tiene soluciones para todo tipo de casos y problemáticas. La serie Simon 44 Aqua es otro buen ejemplo. En esta colección, Simon aporta una envolvente estanca que tiene como misión proteger del agua o del polvo a todo tipo de mecanismos de una de las colecciones más requeridas de la marca, la Simon 27. Además, incluye una gran gama de funciones. Si necesitas un conmutador, aquí tienes este conmutador en formato monobloc (IP55 10 Amperios 250 Voltios) con sistema de embornamiento rápido y en acabado gris de la serie que te hemos presentado, la Simon 44 Aqua. En su fabricación han intervenido distintos materiales metálicos, siempre con aislamiento libre de halógenos. Los embellecedores fabricados en termoplástico. Las dimensiones de este conmutador son de 84 x 75 milímetros, siendo su instalación muy sencilla.

#### ACABADO

Gris

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, base y marco con tecla

#### CLASE ETIM

EC001590

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE  
CE

INTENSIDAD (A)  
10 AX

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

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018\*1 | IEC 60884-1 Ed. 3.2\*2 |  
UNE 20315-1-1:2017\*2 | UNE 20315-1-2:2017\*2 | EN IEC 60670-1:2021 + A11:2021\*3 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053069882	VOLUMEN EMBALAJE 4.08
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 86.00	PESO BRUTO EMBALAJE 1.45
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.14	ANCHO EMBALAJE 155.00	PESO NETO EMBALAJE 1.45
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.14	LONGITUD EMBALAJE 306.00	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

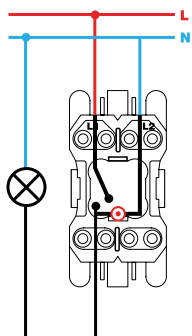


Conmutador / 2-way switch  
XX00201-XX

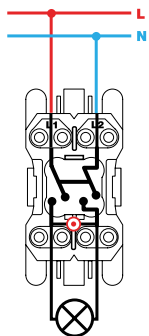


Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX00251-XX

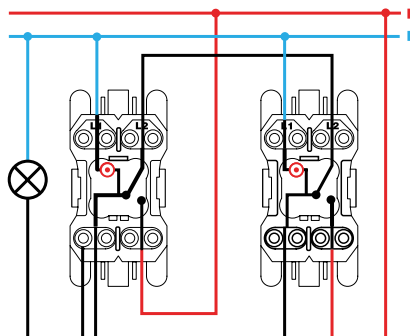
## Mecanismos con piloto / Pilot switches



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