

## 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

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### CLASIFICACIÓN IK

07

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 AX

### CLASIFICACIÓN IP

IP55

### MANTENIMIENTO

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

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### MONOBLOQUE

Sí

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RAL

7035

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

## NORMATIVA

### REGULACIONES

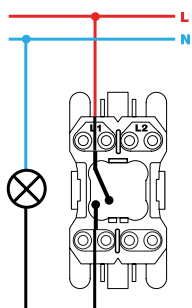
Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

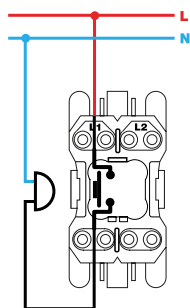
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053069882	4.079
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	86	1.45
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.145	155	1.45
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.145	306	KGM

# MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

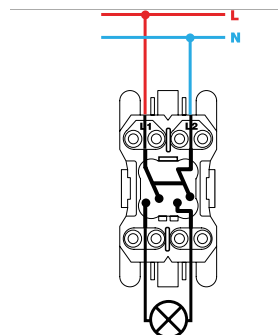
## Mecanismos básicos / Basic switches



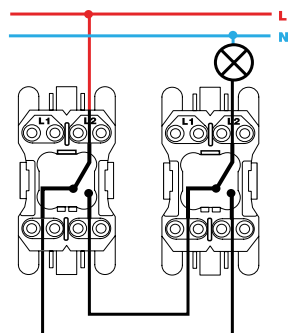
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XX00101-XX



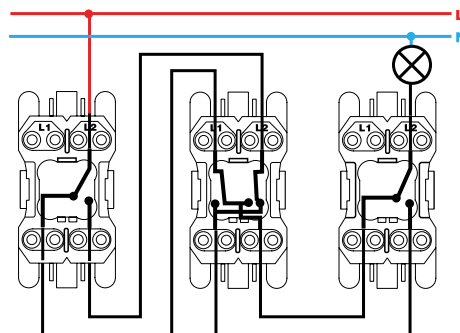
Pulsador / Push button switch  
XX00150-XX



Interrupor bipolar / Double pole switch  
XX00133-XX

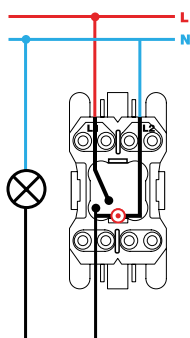


Conmutador / 2-way switch  
XX00201-XX

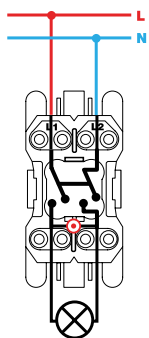


Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX00251-XX

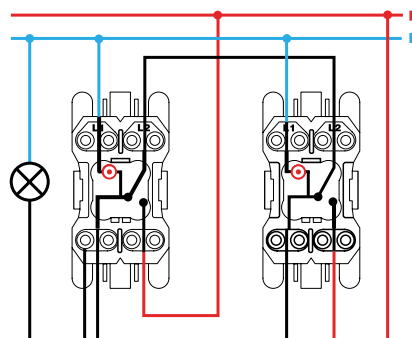
## Mecanismos con piloto / Pilot switches



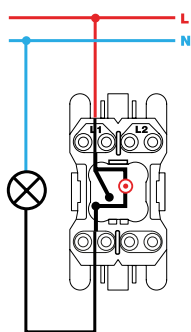
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XX00102-XX



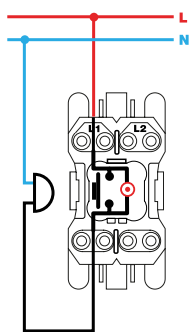
Interrupor bipolar / Double pole switch  
XX00134-XX



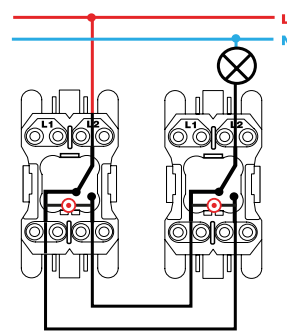
Conmutador / 2-way switch  
XX00202-XX



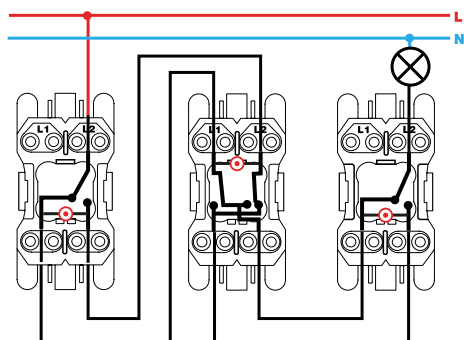
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch  
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch  
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch  
XX2700254-XX