

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)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
De 1,5 a 2,5 mm	IP55	5 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RAL
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	7035
CLASIFICACIÓN IK	TIPO DE MECANISMO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
07	Pivoting	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA	MONOBLOQUE	VERSIÓN
No	Sí	Individual
INTENSIDAD (A)		TENSIÓN (V~)
10 AX		250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
11	Vertical	Rápido
	TIPO DE INSTALACIÓN	
	Apto para superficie	

NORMATIVA

REGULACIONES

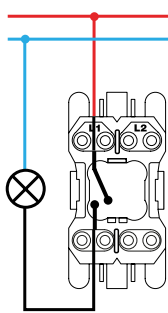
Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

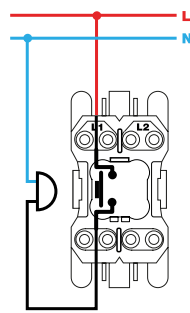
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053069882	VOLUMEN EMBALAJE 4.079
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE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

MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

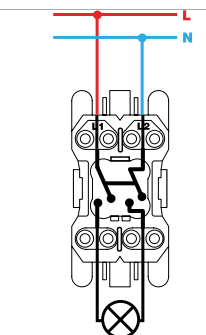
Mecanismos básicos / Basic switches



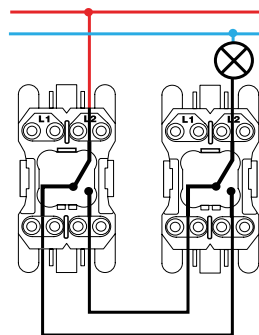
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



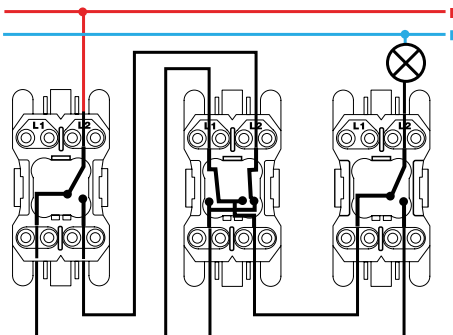
Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX

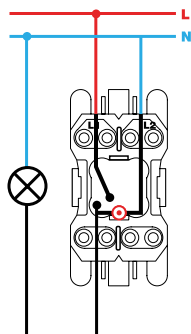


Conmutador / 2-way switch
XX00201-XX

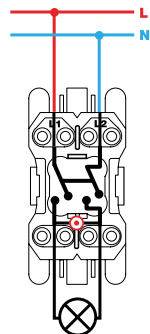


Conmutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

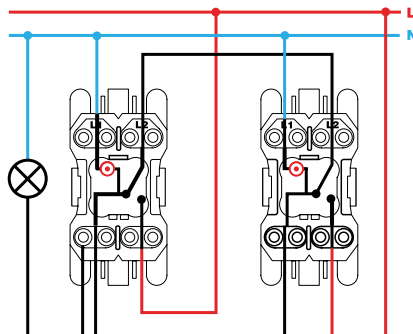
Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX

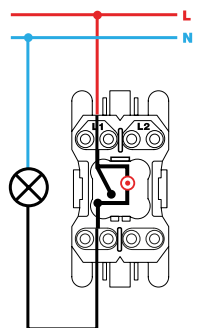


Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX

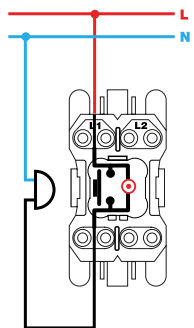


Conmutador / 2-way switch
XX00202-XX

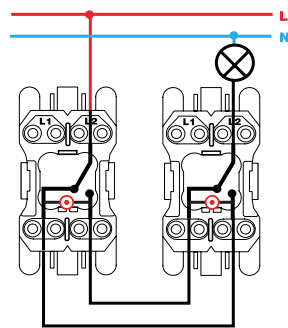
Mecanismos con luminoso / Switches with light



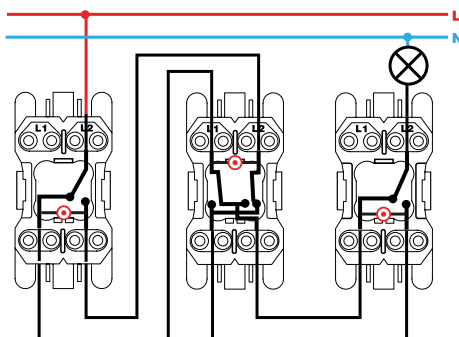
Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Comutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Comutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX