

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

REF. K449020135



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

EMBALAJE

Retráctil

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27

CLASE ETIM

EC001590

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

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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8412852969565	0.14	306.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.00	0.14	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	4078980.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	18412853008499	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	1.45
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	86.00	1.45
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	155.00	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