

Grupo componible de 2 interruptores IP55 10AX con sistema de embornamiento rápido gris Simon Aqua

REF. 4400397-035



INFORMACIÓN BÁSICA

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

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
0.089	KGM	5
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053298558	1584636
PESO NETO DEL PRODUCTO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.089	0	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	86	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
MMQ	222	83
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.445	