

Interruptor de persianas Simon iO 700 VA Simon 100

REF. 10001358-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Interruptor de persianas Simon iO 700 VA de la serie Simon 100, un sistema imprescindible para el confort en las viviendas, con este sistema no tendrás que tener cinta para persianas ya que automatizan la tarea y la comodidad aumentará al 100%. Podrás encontrar el elemento en la categoría "control de persianas", requiere una fuente de alimentación de 127 a 230 V~.

Su instalación se lleva a cabo mediante embornamiento por tornillo y el tipo de funcionamiento es pulsación. Es apto para la instalación para empotrar y el elemento está fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico y aislamiento libre de halógenos con una potencia 700 VA. Dispone de un tipo de enclavamiento eléctrico y soporta la humedad en un 95% HR (sin rocío). La potencia del motor necesaria es de 25 - 350 V/ 50 - 700 VA.

Disfruta del diseño y la funcionalidad combinadas a la perfección con uno de los elementos que más confort aportan en la vivienda de la serie Simon 100.

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor persianas por IR y
hoja de instrucciones

CLASE ETIM

EC000044

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	TIPO DE TRABA	POTENCIA DE SALIDA DE RELÉ (A)
Desde 1,5 a 2,5 mm	Eléctrico	700 VA
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
Medio elemento	Sin limitación	-20 - 85 °C
FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO	VERSIÓN
Sí	Interruptor de persianas	Individual
POTENCIA DEL MOTOR (VA)	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	
25-350 VA / 50-700 VA	0 - 50 °C	
CLASIFICACIÓN IP	ALIMENTACIÓN (V~)	
IP20	127/230 V~	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Universal	Horizontal	Apto para empotrar

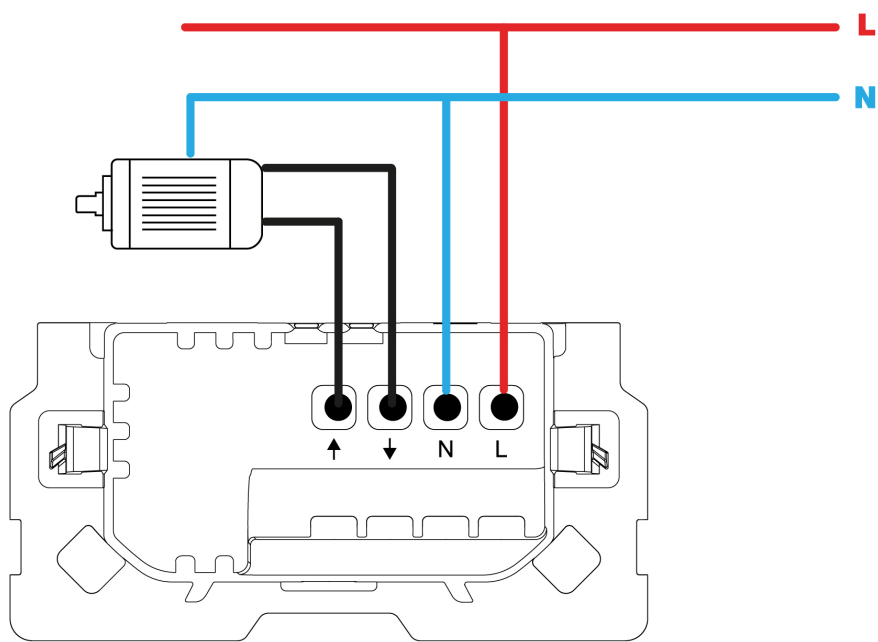
NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053146699	KGM	143000
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053146699	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.044
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	55	0.044
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	40	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.044	65	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.044	MMT	



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones
For more detailed information check the instruction sheet