

## 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 W/ 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.

#### ACABADO

Negro

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor persianas por IR y  
hoja de instrucciones

#### CLASE ETIM

EC000044

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

## INFORMACIÓN TÉCNICA

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

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b> Universal	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b> Horizontal	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b> Apto para empotrar
--	---	--

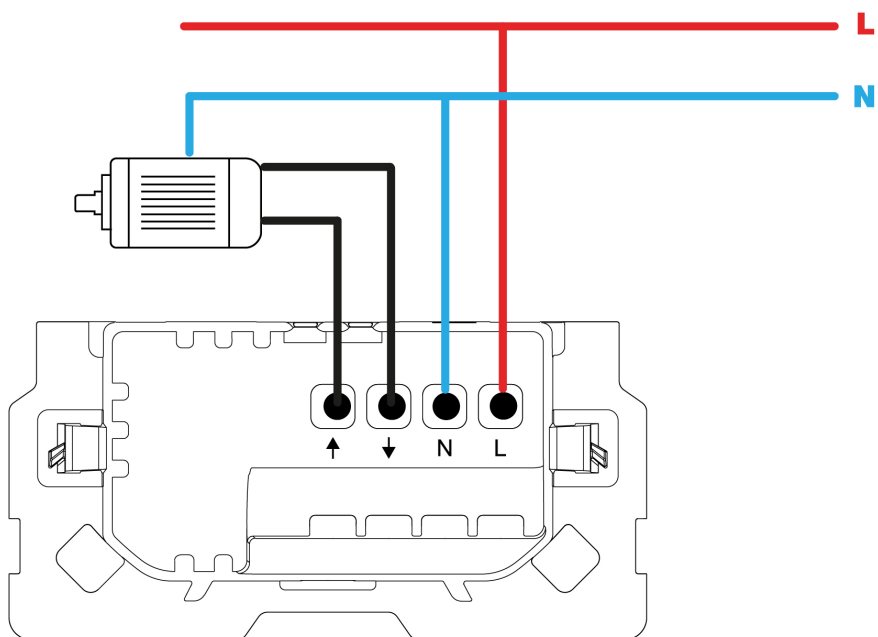
## NORMATIVA

### 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 8421053146699	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 143000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053146699	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.04
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 55.00	PESO NETO EMBALAJE 0.04
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 40.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	LONGITUD EMBALAJE 65.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.04	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	



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