

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.

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)

Desde 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

POTENCIA DEL MOTOR (VA)

25-350 VA / 50-700 VA

CLASIFICACIÓN IP

IP20

TIPO DE TRABA

Eléctrico

CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO

Sin limitación

TIPO DE MECANISMO

Interruptor de persianas

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 50 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

POTENCIA DE SALIDA DE RELÉ (A)

700 VA

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-20 - 85 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053146699

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.044

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

55

PESO NETO EMBALAJE

0.044

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

40

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.044

LONGITUD EMBALAJE

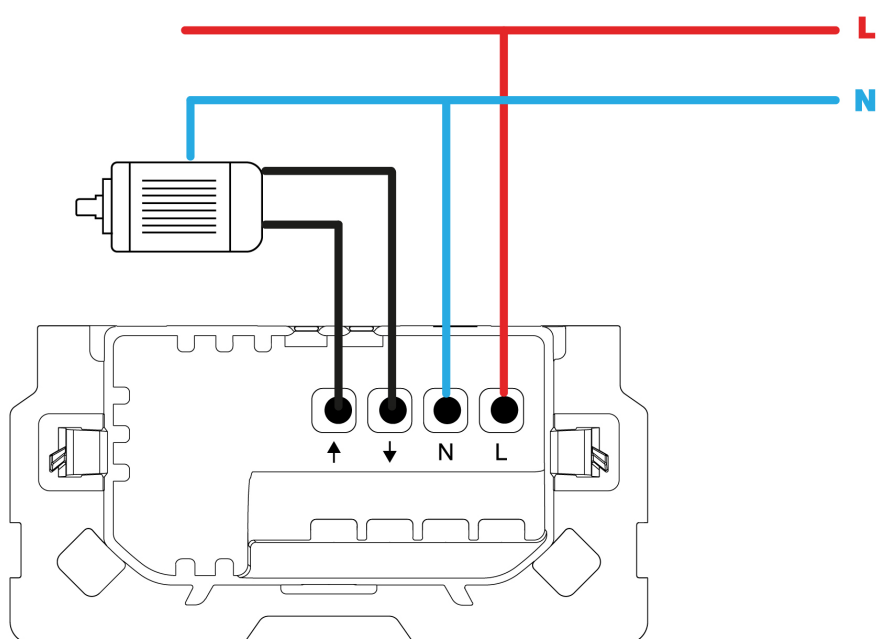
65

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.044

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT



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