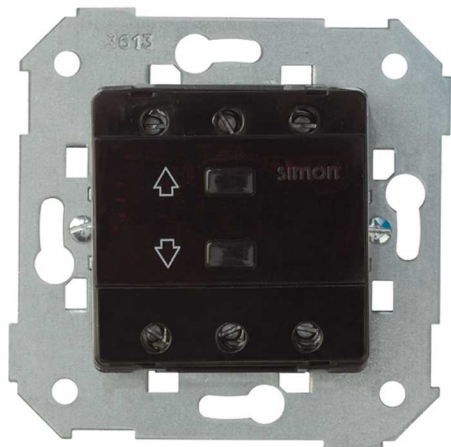


**simon**

## Receptor de persianas por infrarrojos 700 W/VA Simon 75

REF. 75358-39



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Moderno y preciso, así se define este receptor de persianas por infrarrojos. Con una potencia de 700 W/V/A y una frecuencia de entre 50 y 60 Hz funciona conectado a una alimentación de 230 V~.

El producto se incluye dentro de la serie Simon 75. Cuenta con 4 hilos y 6 contacots en un circuito controlable. El tipo embornamiento con el que cuenta es de tornillos.

La sección de cable admitida es de 1,5 a 2,5 mm y tiene un pelado de cable de 6 mm.

Ofrece la posibilidad de control centralizado a partir de: pulsador doble para persianas (75331-39), receptor IR para persianas (75358-39) y/o Simon Vox.2 (81033-39).

Los componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos son la base de su fabricación. Sus características permiten que el producto sea completamente funcional entre los 0 y 50° C, aunque puede soportar temperaturas más extremas.

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 28, Simon 31, Simon 44 Aqua, Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Receptor persianas por IR y hoja de instrucciones

### CLASE ETIM

EC000928

### OBSERVACIONES

Posibilidad de control centralizado mediante: pulsador doble para persianas (75331-39), receptor IR para persianas (75358-39) y/o Simon Vox.2 (81033-39).

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	De 1,5 a 2,5 mm	FUNCIÓN INDICADORA	No	ALIMENTACIÓN (V~)	230 V~
NÚMERO DE CONTACTOS	6	CLASIFICACIÓN IP	IP20	POTENCIA DE SALIDA DE RELÉ (A)	700 VA
NÚMERO DE CIRCUITOS CONTROLABLES	1	TIPO DE TRABA	Eléctrico	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)	-20 - 85 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	1 elemento	CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO	Sin limitación	VERSIÓN	Individual
FRECUENCIA (HZ)	50 - 60 Hz	TIPO DE MECANISMO	Tono táctil / IC	NÚMERO DE CABLES	4
		RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	0 - 50 °C		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	6	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	Universal	TIPO DE INSTALACIÓN	Apto para superficie y 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	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8421053058862	0.11	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	329232
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053058862	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.11
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	57	0.11
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	76	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.11	76	