simon

Regulador-conmutador de luz giratorio de 40 a 500 W/VA Simon 75

REF. 75319-39



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

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

COMPATIBLE CON INTERRUPTOR MECÁNICO DE 2 VÍAS/CRUZAMIENTO

Sí

COMPATIBLE CON LÁMPARAS INCANDESCENTES Y HALÓGENAS DE 230V (W)

500 W

COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

No

COMPATIBLE CON INTERRUPTOR MECÁNICO

No

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Regulador y hoja de instrucciones

CLASE ETIM

EC000025

OBSERVACIONES

En un mismo circuito no se pueden conectar dos reguladores electrónicos de tensión.



simon

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE CONTACTOS

3

NÚMERO DE CIRCUITOS

CONTROLABLES

1

COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTROMAGNÉTICO (W)

500 W

COMPATIBLE CON AUXILIAR

ELECTRÓNICO

No

COMPATIBLE CON HALÓGENOS

CON TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO (W)

300 W

NÚMERO DE ELEMENTOS

POSIBLES

1 elemento

COMPATIBLE CON LÁMPARAS

FLUORESCENTES CON REACTANCIA ELECTRÓNICA REGULABLE DE 1-10V

No

COMPATIBLE CON LÁMPARAS

FLUORESCENTES (VA)

No

FUNCIÓN INDICADORA

No

CLASIFICACIÓN IP

IP20

COMPATIBLE CON BAJO

CONSUMO (W)

No

POTENCIA MÁXIMA (W)

500

CANTIDAD MÁXIMA POR

CIRCUITO

1

TIPO DE MECANISMO

Rotatif

POTENCIA MÍNIMA (W)

40

COMPATIBLE CON MOTORES (VA)

Nο

RANGO DE TEMPERATURA DE

FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE

ALMACENAMIENTO (°C)

20 - 75 °C

VERSIÓN

Individual

NÚMERO DE CABLES

2

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

9

GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE

EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar



simon

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 A1:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053060483

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.1

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.1

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

329232

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE UNITARIO

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053060483

PESO BRUTO EMBALAJE

0.105

ALTURA EMBALAJE

57

LONGITUD EMBALAJE

76

PESO NETO EMBALAJE

0.1

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

0.329

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

DMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

76

