

Interruptor regulable electrónico Tira de Led (PWM) Simon 100

REF. 10000314-039



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Compatible con tiras LED 120W (12Vdc) / 240W (24Vdc)

COMPATIBLE CON TIRAS LED (W-VDC)

120W (12Vdc) / 240W (24Vdc)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

COMPATIBLE CON LUMINARIAS

Tiras de LED 12/24Vdc

CLASE ETIM

EC000025

OBSERVACIONES

Solo es necesario añadir la fuente de alimentación, sin otros elementos externos (pastillas, pulsadores, controladores, etc)

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

POTENCIA DE CARGAS NORMALES (W)

10A

NÚMERO MÁXIMO DE PULSADORES AUXILIARES

5 (sin luminoso ni piloto)

FUNCIÓN INDICADORA

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

MECANISMO EN DETALLE

Regulación deslizando el dedo sobre la superficie táctil. Encendido y apagado pulsando la tecla. Mantiene la usabilidad de la serie Simon 100.

CLASIFICACIÓN IP

IP20

ALIMENTACIÓN (V~)

12/24 Vdc

POTENCIA DE CARGAS LED/CFL (W)

10A

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

20 - 75 °C

TIPO DE MECANISMO

Detección // Pulsador-Basculante

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE CONEXIÓN DE BUS DE CONEXIÓN TERMINAL

Por inserción

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Instalación en caja de empotrar, no en falso techo.

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

8421053216460

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.036

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053216460

VOLUMEN EMBALAJE

143000

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.036

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.036

ALTURA EMBALAJE

55

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

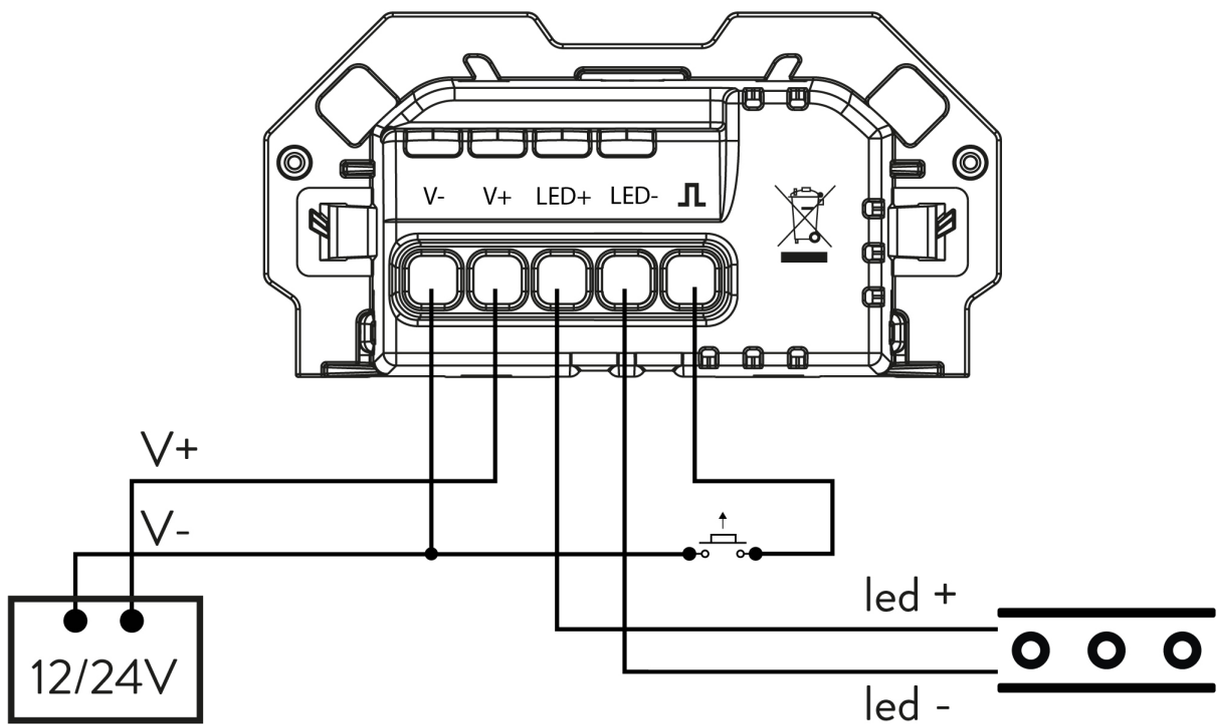
65

ANCHO EMBALAJE

40

PESO NETO EMBALAJE

0.036



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