

FICHA TÉCNICA

Interruptores BT



Enciende y apaga cargas de hasta 10 A en una de las mejores plataformas IoT.



DESCRIPCIÓN

La nueva línea de Interruptores de LEDVANCE han sido diseñados para interactuar bajo la aplicación más amigable de control del mercado, estos nuevos desarrollos incorporan excelentes beneficios a las instalaciones que demandan la programación horaria de encendido y apagado de cargas tales como: ventiladores, equipos de iluminación, bombas de agua, entre otros. TRAN-E-CSB-1 y SWAC-E-CSB-10A permiten a los usuarios a través de la aplicación CASAMBI puedan gestionar la programación de equipos interconectados de hasta 10 A de una manera sencilla y segura. El modelo TRAN-E-CSB-1 adiciona una comunicación 0-10V para equipos con este protocolo y así mejorar la experiencia de un sistema del control a través de aplicaciones móviles.

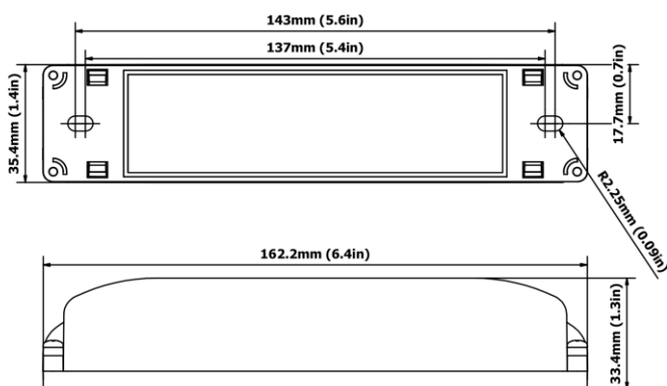


FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

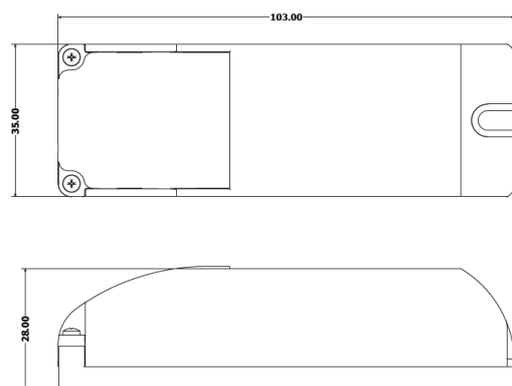
Código	80866	80865
Modelo	TRAN-E-CSB-1	SWAC-E-CSB-10A
Tensión	120 – 277 V~ 50/60 Hz	120 – 277 V~ 50/60 Hz
Capacidad	2 A Máx	10 A Máx
Factor de potencia	N/A	N/A
Consumo en espera	<0.3 W	<0.3 W
Salida de control	0 - 10V DC	N/A
Dimensiones	103mm x 35mm x 28mm	62.2mm x 35mm x 33.3mm
Protocolo de comunicación	Bluetooth	Bluetooth
Temperatura de operación	0°C~+50°C	0°C~+50°C
Garantía	5 años	5 años

Dimensiones (mm)

TRAN-E-CSB-1



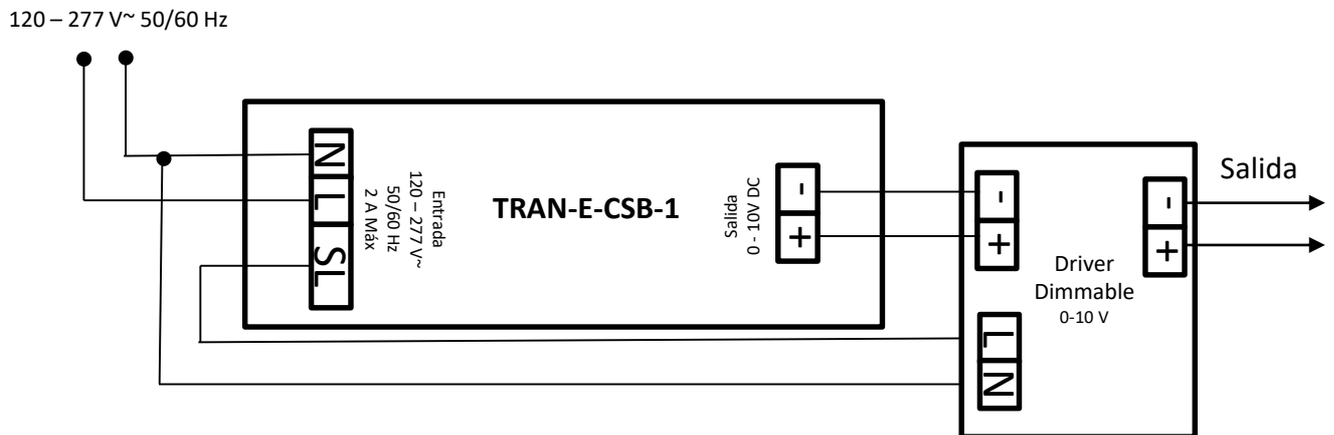
SWAC-E-CSB-10A



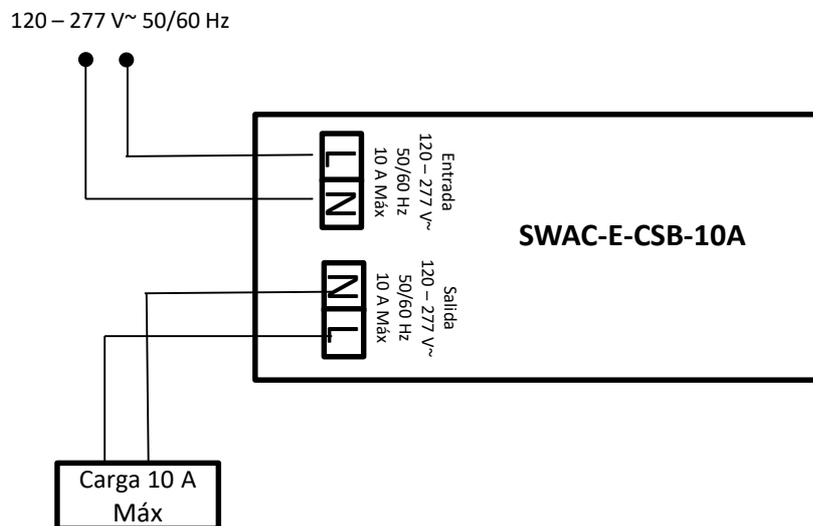
La información comercial y técnica de nuestros productos puede ser modificada sin previo aviso.

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

TRAN-E-CSB-1



SWAC-E-CSB-10A



La información comercial y técnica de nuestros productos puede ser modificada sin previo aviso.