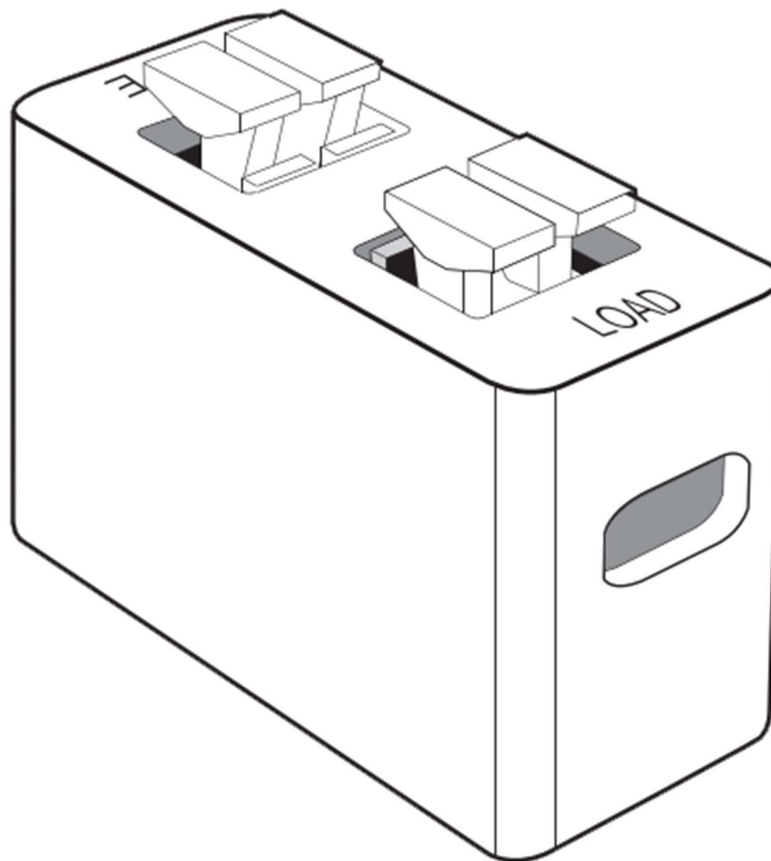


Wulian[®]

Amplificador de Carga

Para: WL-NLAMLPW-V0100000-01

Manual de Usuario



Introducción del producto

El amplificador de Carga de Wulian es un producto de diseño inteligente. Puede ser utilizado para resolver el problema de fallo en apagadores de conexión de tipo "L" los cuales presentan parpadeo en la iluminación que es de potencia inferior a los 15W.



Este producto puede ser utilizado en la Casas Inteligentes, Hospitales Automatizados, Edificios Inteligentes, Hoteles Inteligentes, y Aplicaciones Inteligentes en Sistemas de Agricultura, etc...

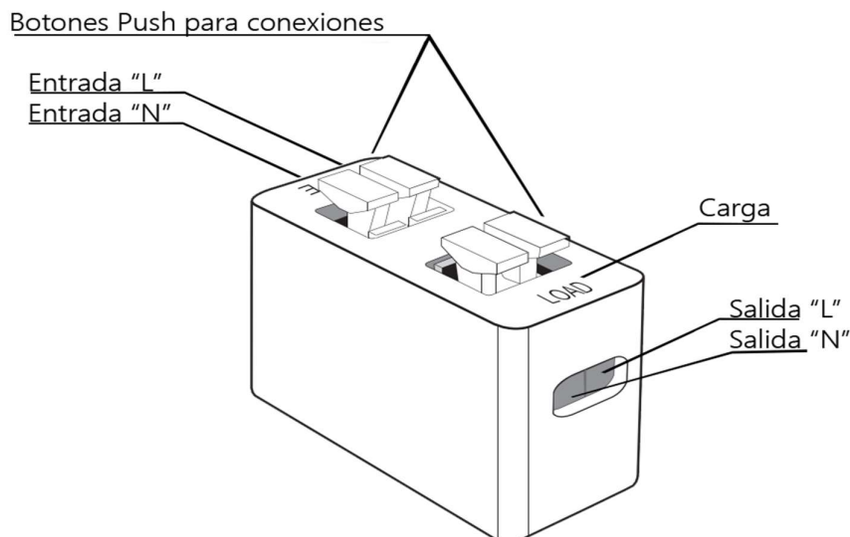
Características

Tamaño compacto, puede ocultarse en la instalación.

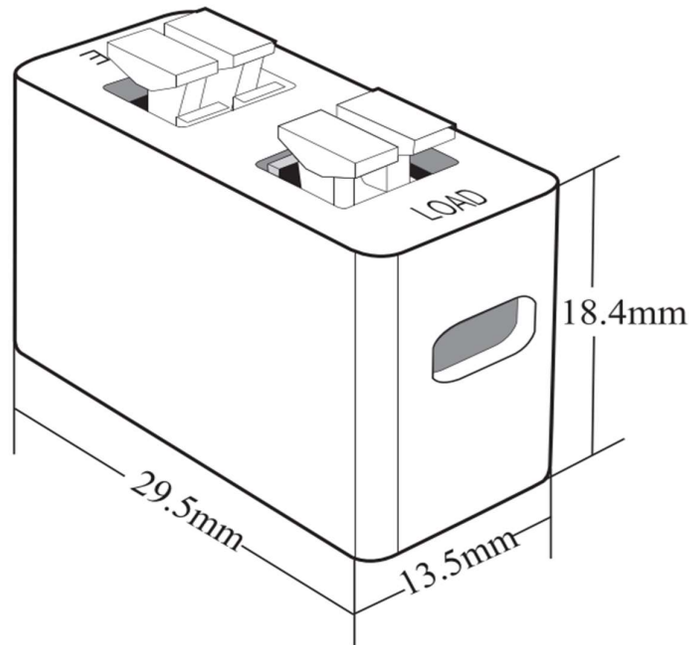
Fácil de instalar

Funcionamiento estable, seguro y confiable

Ilustración de Funcionamiento

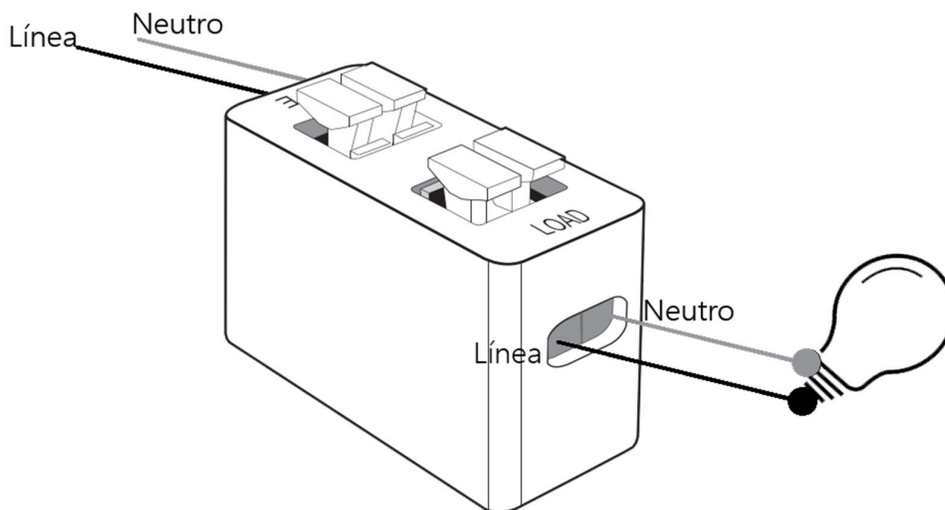


Dimensiones del Producto



Pasos de Instalación

1. Primero conecte la Fase o Línea de su red eléctrica al dispositivo en el borne de "LINE" presionando el botón push para conectar el cable.
2. Después conecte el cable de Neutro del mismo modo en el segundo borne del lado de "LINE"
3. Los bornes del lado de LOAD son para conectar directo a la carga o foco (respectivamente a fase y neutro)



Especificaciones y parámetros.

Nombre	Amplificador de carga
Protocolo de comunicación	IEEE 802.15.4 (ZigBee/SmartRoom)
Parámetros de voltaje	110-220V AC, 60Hz
Modelo	WL-NLAMLPW-V0100000-01
Ambiente de trabajo	-10°C ~+45°C/ ≤95% RH (Sin Condensación)
Material / Color	PC, Blanco
Dimensiones (L*W*H)	29.5 * 13.5 * 18.4 (mm)