



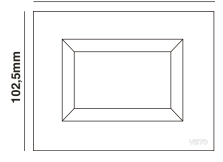
# PLURA SMART

# Tomacorriente inteligente

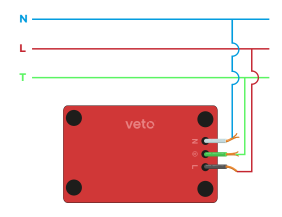


#### **Dimensiones**

## 128,4mm



#### Diagrama de instalación



# FICHA TÉCNICA:

# **Tomacorriente inteligente WIFI**

#### 1.- Campo de Aplicación

Tomacorriente inteligente controlado de manera manual o remota desde cualquier parte del mundo para el control del encendido y apagado individual de cada salida del tomacorriente mediante el uso de una aplicación móvil descargable en App Store y Play Store.

#### 2.- Características Generales

- Modelo elegante en colores blanco y negro.
- Control de estado en tiempo real.
- Botón de accionamiento.
- Permite crear escenas personalizadas de acuerdo con los requerimientos del usuario.
- Permite programar horarios de encendido y apagado varios días a la semana.
- Compatible con Wifi banda 2.4 GHz.
- Para su correcto funcionamiento el dispositivo debe estar dentro del área de cobertura de la red Wifi con internet.
- Base de carga rápida tipo C (no controlable)

## 3.- Especificaciones Técnicas

#### Eléctricas

- Tensión Nominal (VN): 125/220V~
- Potencia Máxima (PN): 1200W por salida.
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Estándar Wifi: IEEE 802.11b/g/n banda de 2.4 GHz
- Rango de cobertura: 11 a 20 metros (la distancia puede variar según el alcance de red wifi del usuario).

## Base de carga USB Tipo C

- Capacidad 18W

## 4.- Características del Material

- Panel frontal: Termopolímero de última generación.
- Bastidor metálico: Acero recubierto por 1.20 mm de pintura plástica especial.

# 5.- Certificaciones



## 6.- Cuadro de códigos

CÓDIGOS		DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
Blanco	Negro	DESCRIT CION	V	W
PLU62761	PLU62778	Tomacorriente inteligente	125-220 V~	1200 W

#### Precauciones



La instalación debe ser realizada por personal calificado
Utilizar exclusivamente en Interiores

Δ



- Riesgo Eléctrico



 - Antes de efectuar la instalación, debe cortarse la energía eléctrica de toda la instalación