



# JACK TELEFÓNICO RJ-14

## JACK TELEFÓNICO DOBLE RJ-14

### 1.- Campo de Aplicación

El dispositivo Jack RJ14, es uno de los conectores usados para enlazar redes de telefonía y posee cuatro puntos de contacto que permiten la conexión de hasta 4 cables. Facilita la conexión de teléfonos convencionales, para una línea simple o par telefónico, como también redes de telefonía de hasta 2 líneas o extensiones, fax, módems telefónicos, etc.

### 2.- Características Generales

- Diseño único y de fácil instalación.
- Permite la conexión de teléfonos convencionales, para una línea simple o par telefónico, como también redes de telefonía de hasta 2 líneas o extensiones, fax módems telefónicos, etc.
- Sistema de inserción y ponchado de cable incluida en el módulo, que permite la conexión de cable telefónico hasta calibre #18 AWG o cable UTP desde categoría 3, 4, 5, 5E, 6, 6A, sin necesidad de utilizar herramientas.

### 3.- Especificaciones Técnicas

- Frecuencia: 16 MHz; 10Mbps

### 4.- Características del Material

Placa y Frente de Placa: Termopolímero de última generación.  
Base:.....Termopolímero de última generación.  
Tornillos de Sujeción:.....Acero Tropicalizado, terminado resistente a la corrosión.

### 5.- Cuadro de códigos

	CÓDIGOS		DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS		
	Blanco	Marfil		Negro	V	A
PLA38179	-	-	PLA37905	Jack Simple Teléfono	-	-

### Precauciones

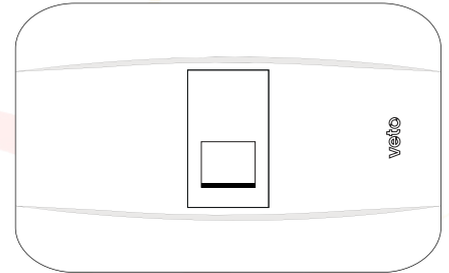


- La instalación debe ser realizada por personal calificado
- Utilizar exclusivamente en Interiores

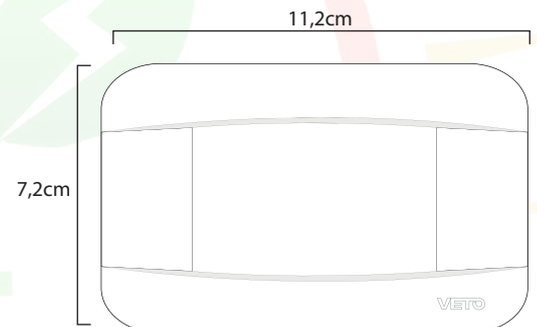


- Riesgo Eléctrico

### Jack telefónico simple



### Dimensiones



### Diagrama de Instalación

#### Jack telefónico

