

**MAVIJU\***

Accesorios  
eléctricos que  
unen diseño  
y funcionalidad.

**Vive la línea**



# MAVIJU\*

Colores para  
cada estilo,  
accesorios para  
cada función.

**Gama Plata**



# Colores para cada estilo

## ACCESORIOS PARA CADA FUNCIÓN

Módulos ideales para espacios donde la decoración juega un papel esencial.

Aqua es una línea de accesorios desarrollada cuidadosamente con materiales extingüibles y estructura interna de calidad premium. Colores, formas, funciones elegidas y combinadas para satisfacer diferentes necesidades, hacen de nuestro portafolio la unión perfecta de estética y funcionalidad.

10 AÑOS  
GARAN-  
TIZADOS



Auto-  
extinguible



# Aqua

*Vive la línea*



La línea AQUA ha sido desarrollada pensando en las diferentes funciones eléctricas, cuenta con módulos de diferentes diseños y colores capaces de armonizar tus espacios de la manera más apropiada. No solo el diseño es un valor indispensable; la materia prima y la selección de cada pieza también juegan un papel preponderante al momento de desarrollar esta línea de accesorios.

Asegura el módulo y permite la sujeción a la caja de conexión.

Piezas formadas de aleación de cobre para mayor conductividad y garantizar propiedades anticorrosivas.



Bornes protegidos para evitar el contacto accidental con partes energizadas.

Sistema de sujeción que permite una extracción segura del enchufe.

Cobertura de policarbonato de alta resistencia mecánica y autoextinguible, para mayor aislamiento y seguridad.

## Interruptor Simple, Doble y Triple

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A / 50.000 pulsaciones.

## Interruptor + Tomacorriente

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A - 15A  
 Interruptor 50.000 pulsaciones / Tomacorriente 10.000 operaciones.

## Interruptor Conmutado Simple, Doble y Triple

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A / 50.000 pulsaciones.



Simple



Doble



Triple



Interruptor+  
Tomacorriente

	SIMPLE	DOBLE	TRIPLE	INTERRUPTOR + TOMACORRIENTE	CONMUTADO SIMPLE	CONMUTADO DOBLE	CONMUTADO TRIPLE
○ Blanco	EL100014	EL100016	EL100017	EL080053	EL100015	EL100026	EL100027
● Marfil	EL100021	EL100023	EL100024	EL080058	EL100022	EL100028	EL100029
● Plata	EL100030	EL100032	EL100034	EL080071	EL100031	EL100033	EL100035
● Negro	EL100043	EL100045	EL100047	EL080087	EL100044	EL100046	EL100048
● Madera	EL100050	EL100052	EL100054	EL080096	EL100051	EL100053	EL100055



Los interruptores conmutados están diseñados para el cambio de ruta del flujo de corriente eléctrica de un módulo a otro, permitiendo el control del encendido y apagado de luminarias desde dos lugares diferentes. Es decir, que hace posible prender un foco al entrar en una estancia y apagarlo desde otro lado de la habitación.

## MODELOS ESPECIALES



Tomacorriente  
GFCI/Protección  
a tierra



Puerto HDMI simple

### Tomacorriente GFCI/Protección a tierra

Policarbonato retardante al fuego Grado V1.

### Puerto HDMI simple

Policarbonato retardante al fuego Grado V1.

	<b>TOMACORRIENTE GFCI/PROTECCIÓN A TIERRA</b>	<b>PUERTO HDMI SIMPLE</b>
○ Blanco	EL100162	EL100164
● Negro	EL100163	EL100165



Interrupción para  
tarjetas

Policarbonato retardante al fuego Grado V1 / 100-120V / 25A / Tiempo de encendido luego de retirada la tarjeta: 20 - 40 segundos.



Cajetín para  
Gypsum

Policarbonato retardante al fuego Grado V1.

	<b>INTERRUPTOR PARA TARJETAS</b>
○ Blanco	EL100084
	<b>CAJETÍN PARA GYPSUM</b>
○ Blanco	EL100161



## MÓDULOS CON LUZ PILOTO

### Interruptor Simple, Doble y Triple con Luz Piloto

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A / 50.000 pulsaciones.

### Interruptor + Tomacorriente con Luz Piloto

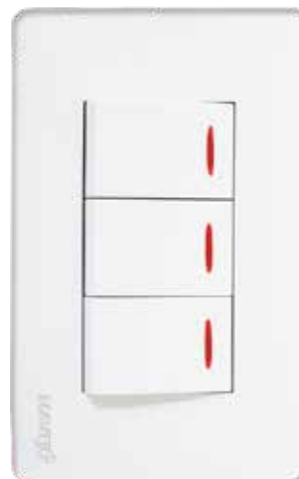
Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A - 15A  
Interruptor 50.000 pulsaciones / Tomacorriente 10.000 operaciones.



Simple



Doble



Triple



Interruptor +  
Tomacorriente

SIMPLE

DOBLE

TRIPLE

INTERRUPTOR +  
TOMACORRIENTE

○ Blanco

EL100058

EL100059

EL100060

EL080106



Interruptor  
Conmutado



Interruptor  
Cuatro vías



Interruptor  
Conmutado



## Interruptor Cuatro Vías

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A / 50.000 pulsaciones.



- Blanco EL100067
- Marfil EL100158
- Plata EL100075
- Negro EL100091
- Madera EL100086

Los interruptores de 4 vías están diseñados para conectarse con 2 o más módulos conmutados, permitiendo la comunicación entre todos los módulos de la instalación.

Esta configuración permite el control del flujo de corriente eléctrica desde 3 o más puntos de un espacio; es decir, que posibilite el encendido o apagado de un foco o luminaria desde distintos interruptores que se encuentren distanciados.

Siempre y cuando la conexión se complemente con interruptores conmutados, el número de módulos de 4 vías que se puede sumar es ilimitado.

## Placa Ciega

Policarbonato retardante al fuego.



- Blanco EL080051
- Marfil EL080056
- Plata EL080070
- Negro EL080095
- Madera EL080104

## Pulsador de timbre

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A / 50.000 pulsaciones.



- Blanco EL100018
- Marfil EL100025
- Plata EL100036
- Negro EL100049
- Madera EL100056

## Timbre/Buzzer

Estructura interna de bobina de manganeso con circuito integrado / 110V / 50Hz / 0.058A / 85dB.



- Blanco EL150005
- Marfil EL150006
- Plata EL150007





## Dimmer

Estructura interna placa de circuito, regulador de intensidad de luz.  
300W / 60W LED / 110-220V / Dimerización de  $\pm 20V - 110V$ .

- Blanco EL100061
- Marfil EL100062
- Plata EL100063
- Negro EL100064
- Madera EL100065



## Interruptor I/O

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 16A / 40.000 pulsaciones.

- Blanco EL100068
- Marfil EL100157
- Plata EL100074
- Negro EL100090
- Madera EL100079



## Sensor de movimiento

Estructura interna detector de infrarrojos / 180~240V AC / 50-60Hz.  
Potencia  $\leq$  300W Incandescente 80W LED.  
Distancia de detección de 3 a 5 metros.



- Blanco EL100066
- Marfil EL100156
- Plata EL100073
- Negro EL100089
- Madera EL100078

## Interruptor bidireccional

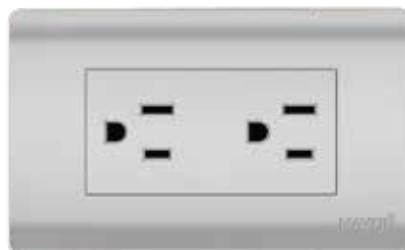
Estructura interior de aleación de cobre / Cajetín de policarbonato y aleación de aluminio / 125-250V / 10A / 40.000 pulsaciones.



- Blanco EL100019

## Tomacorriente doble

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 15A / 10.000 operaciones.



- Blanco EL080052
- Marfil EL080057
- Plata EL080069
- Negro EL080088
- Madera EL080097

## Tomacorriente + USB doble

Estructura interna de aleación de cobre y policarbonato / 125-250V / 15A+2 USB (2.1A - 1A) Tomacorriente 10.000 operaciones.



- Blanco EL080066
- Marfil EL080068
- Plata EL080077
- Negro EL080093
- Madera EL080102

## Tomacorriente + TV Coaxial

Estructura interna de aleación de cobre y aleación de aluminio / 125-250V / 15A / Tomacorriente 10.000 operaciones.



- Blanco EL080065
- Marfil EL080067
- Plata EL080075
- Negro EL080092
- Madera EL080101

## Tomacorriente doble universal

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 15A / 10.000 operaciones.



- Blanco EL080162
- Marfil EL080174
- Plata EL080184
- Negro EL080179
- Madera EL080189

## Tomacorriente sencillo + 2 USB A+C

Estructura interna de aleación de cobre y policarbonato / 125-250V / 15A + 2 USB Tipos A (3A) Tipo C (3A). Tomacorriente 10.000 operaciones.



- Blanco EL080160
- Marfil EL080164
- Plata EL080182
- Negro EL080177
- Madera EL080187

## Tomacorriente + 2 interruptores

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A - 15A  
Interruptores 50.000 pulsaciones / Tomacorriente 10.000 operaciones.



- Blanco EL080159
- Marfil EL080163
- Plata EL080181
- Negro EL080176
- Madera EL080186



### Jack TV coaxial

Estructura interna de aleación de aluminio / Compatible con cable coaxial.



- Blanco EL080061
- Marfil EL080063
- Plata EL080074
- Negro EL080091
- Madera EL080100

### Jack teléfono RJ14+ TV coaxial

Estructura interna de aleación de aluminio y cobre / Compatible con cable UTP y cable coaxial.



- Blanco EL080054
- Marfil EL080059
- Plata EL080076
- Negro EL080089
- Madera EL080098

### Jack teléfono RJ14

Estructura interna de aleación de aleación de cobre / Compatible con cable UTP.



- Blanco EL080062
- Marfil EL080064
- Plata EL080073
- Negro EL080094
- Madera EL080103

### Jack de Datos RJ45 Doble

Estructura interna de aleación de aleación de cobre / Compatible con cable UTP CAT 6.



- Blanco EL080105
- Marfil EL080113
- Plata EL080115
- Negro EL080117
- Madera EL080119

### Jack de datos RJ45

Estructura interna de aleación de aleación de cobre / Compatible con cable UTP CAT 6.



- Blanco EL080190
- Marfil EL080191
- Plata EL080192
- Negro EL080193
- Madera EL080194

### Jack de Datos RJ45 + Jack de Teléfono RJ14

Cajetín de policarbonato y aleación de aluminio / Compatible con cable UTP CAT6 + UTP.

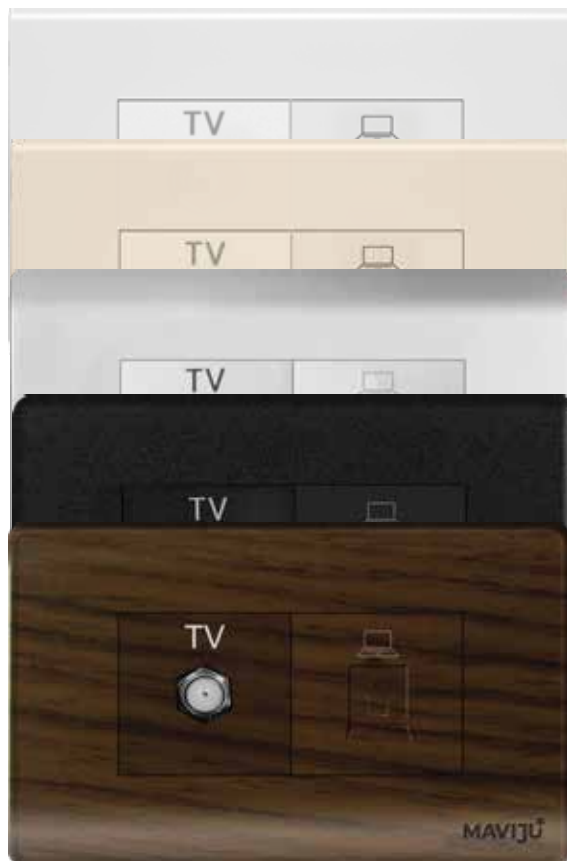


- Blanco EL080112
- Marfil EL080114
- Plata EL080116
- Negro EL080118
- Madera EL080120



## Jack datos RJ45 CAT6 + TV coaxial

Estructura interna de aleación de aluminio y aleación de aleación de cobre  
/ Compatible con cable UTP CAT 6 y cable coaxial.



- Blanco EL080161
- Marfil EL080165
- Plata EL080183
- Negro EL080178
- Madera EL080188



# MÓDULOS POLIFUNCIONALES

Módulos de 4 espacios / 6 espacios

## Interruptores

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A / 50.000 pulsaciones.

## Tomacorrientes

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 15A / 10.000 operaciones.

Permite al usuario adquirir módulos compuestos de 3 a 6 funciones en la misma placa. Estas variantes son muy útiles en oficinas, auditorios, áreas grandes y en espacios residenciales en los que se concentran varias luminarias, o dispositivos como televisores y equipos de entretenimiento.



4 espacios - Interruptores



4 espacios - Interruptor + tomacorriente doble

- Blanco EL100069
- Marfil EL100159
- Plata EL100071
- Negro EL100087
- Madera EL100076

- Blanco EL080108



Jack de teléfono



Jack de datos



USB



Tomacorriente



TV



6 espacios - Interruptores



6 espacios - Interruptores + tomacorriente doble

- Blanco EL100070
- Marfil EL100160
- Plata EL100072
- Negro EL100088
- Madera EL100077

- Blanco EL080109



Jack de teléfono



Jack de datos



USB



Tomacorriente



TV



### Interruptor Simple Sobrepuesto

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A / 50.000 pulsaciones.



	SIMPLE	CONMUTADO SIMPLE
○ Blanco	EL100037	EL100038
● Marfil	EL100040	EL100041

### Pulsador de Timbre Sobrepuesto

Estructura interna de aleación de cobre / 10A / 50.000 pulsaciones.



○ Blanco	EL100039
● Marfil	EL100042

### Tomacorriente Doble Sobrepuesto

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 15A / 10000 operaciones.



○ Blanco	EL080078
● Marfil	EL080079

### Interruptor + Tomacorriente Sobrepuesto

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A - 15A / Interruptor 50.000 pulsaciones. Tomacorriente 10.000 operaciones.



○ Blanco	EL100080
● Marfil	EL100081

### Rosetón Boquilla Sobrepuesta

Boquilla tipo rosca de aluminio / Base E27 / 125-250V / Máx. 100W.



○ Blanco	EL060043
● Marfil	EL060044



## Interruptores Simples Kids

Estructura interna de aleación de cobre / 125-250V / 10A / 50.000 pulsaciones.  
Unicornio: EL100083    Cohete: EL100082

## Tomacorriente Chino 15A

250V / NEMA 6-15R

Estructura interna con piezas formadas íntegramente de aleación de cobre, de alta precisión y sin resistencia. Cuenta con un sistema de sujeción que permite una inserción y extracción segura del enchufe.

Tapa de policarbonato de alta resistencia y aislamiento para mayor seguridad.

Cajetín con diseño de doble ranura para cableado en diferentes mezclas que permite conectar módulos entre sí.

Posee un sistema de conexión roscada que permite conectar cables flexibles AWG calibre #14.

Ideal para utilizarse con bombas periféricas de 1.5HP y acondicionadores de aire de hasta 18.000 BTU.



- Blanco EL080080
- Marfil EL080084
- Plata EL080180
- Negro EL080175
- Madera EL080185

## Tomacorriente Chino Tuerco 20A

250V / NEMA 6-20R

Estructura interna con piezas formadas íntegramente de aleación de cobre, de alta precisión y sin resistencia.

Cuenta con un sistema de sujeción que permite una inserción y extracción segura del enchufe.

Tapa de policarbonato de alta resistencia y aislamiento para mayor seguridad.

Cajetín con diseño de doble ranura para cableado en diferentes mezclas que permite conectar módulos entre sí.

Posee un sistema de conexión roscada que permite conectar cables flexibles AWG calibre #14 a #12.

Ideal para utilizarse en acondicionadores de aire superiores a 24.000BTU y cocinas de inducción de hasta 2 hornillas.



- Blanco EL080081
- Marfil EL080085

## Tomacorriente Chino Gigante 30A

250V / NEMA 6-30R

Estructura interna con piezas formadas íntegramente de aleación de cobre, de alta precisión y sin resistencia.

Cuenta con un sistema de sujeción que permite una inserción y extracción segura del enchufe.

Tapa de policarbonato de alta resistencia y aislamiento para mayor seguridad.

Cajetín con diseño de doble ranura para cableado en diferentes mezclas que permite conectar módulos entre sí.

Posee un sistema de conexión roscada que permite conectar cables flexibles AWG calibre #10.

Ideal para utilizarse en cocinas de inducción de 4 hornillas sin horno, lavadoras y secadoras industriales y domésticas.



○ Blanco EL080082

## Tomacorriente Pata de Gallina 50A

250V / NEMA 10-50R

Estructura interna con piezas formadas íntegramente de aleación de cobre, de alta precisión y sin resistencia.

Cuenta con un sistema de sujeción que permite una inserción y extracción segura del enchufe.

Tapa de policarbonato de alta resistencia y aislamiento para mayor seguridad.

Cajetín con diseño de doble ranura para cableado en diferentes mezclas que permite conectar módulos entre sí.

Posee un sistema de conexión roscada que permite conectar cables flexibles AWG calibre #8 a #6.

Ideal para utilizarse en cocinas y hornos de inducción.



○ Blanco EL080083



## Enchufe Chino 15A

250V / Cable sólido o flexible #14 /Aplicaciones: Bombas periféricas de hasta 1,5HP y acondicionadores de aire hasta 18000 BTU.



● Negro EL090015

## Enchufe Chino Tuerto 20A

250V / Cable sólido o flexible de #14 a #12 /Aplicaciones: Acondicionadores de aire superiores a 24000 BTU y cocinas de inducción hasta 2 hornillas.



● Negro EL090016

Elaborados con carcasa de nylon resistente capaz de resistir productos químicos, calor, desgaste e impactos.

Clavijas de aleación de cobre macizo proporcionan una excelente conductividad y larga vida útil.







## Enchufe Chino Gigante 30A

250V / Cable sólido o flexible #10 / Aplicaciones: Cocinas de inducción de 4 hornillas sin horno, lavadoras y secadoras industriales y domésticas.



● Negro EL090017

## Enchufe Pata de Gallina 50A

250V / Cable sólido o flexible de #8 a #6 / Aplicaciones: Cocinas y hornos de inducción.



● Negro EL090018

Clavijas de aleación de cobre macizo proporcionan una excelente conductividad y larga vida útil.

Cuerpo elaborado en ABS de alta calidad para una larga vida útil.

## Tomacorriente de piso

Estructura de aleación de aleación de cobre / Acabados color plata y dorado / Módulo interior de policarbonato retardante al fuego Grado V1 / 110-250V / 15A / 10000 operaciones.



- Dorado EL080086
- Plata EL080111

## Tomacorriente de piso

Estructura de aleación de aleación de cobre / Acabado color dorado / Módulo interior de policarbonato retardante al fuego Grado V1 / 110-250V / 15A / 10000 operaciones.



- Dorado EL080110





## Cajetín para intemperie

Estructura de policarbonato retardante al fuego Grado V1 y PVC traslúcido.

Blanco EL080107



## Placa de cajetín para Intemperie

Estructura de policarbonato retardante al fuego Grado V1 y PVC traslúcido.

Blanco EL080158

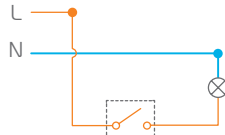
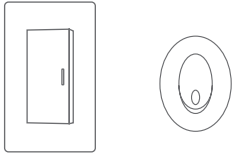


Estos dispositivos cuentan con **protección IP55**, lo que les permite ser instalados en exteriores, dada las condiciones de hermeticidad con la que fueron diseñados.

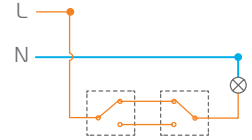
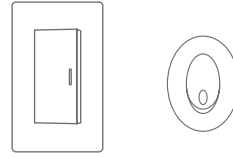
Cuentan con una puerta frontal de cierre y una membrana transparente que permite el acceso sin tener que abrir completamente la caja.

El material es policarbonato resistente a elevadas temperaturas y al fuego; es autoextinguible, por eso las cajas son ideales para la instalación en cualquier espacio sin riesgo de incendio.

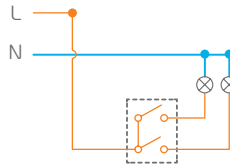
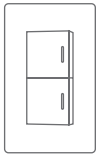
### Interruptor Simple



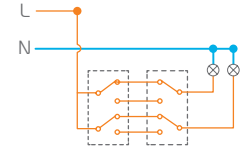
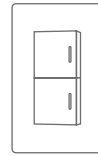
### Interruptor conmutado Simple



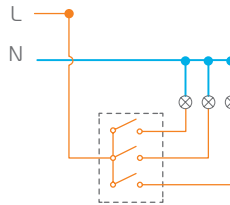
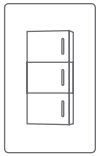
### Interruptor Doble



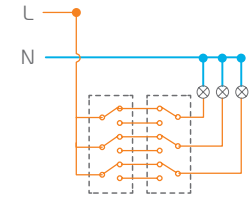
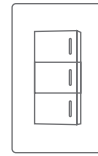
### Interruptor conmutado Doble



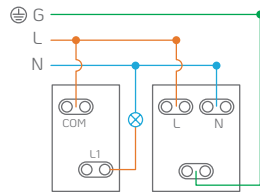
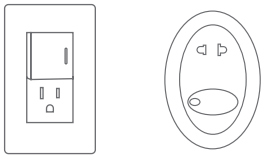
### Interruptor Triple



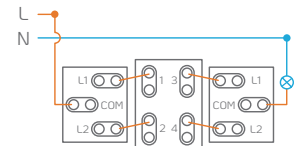
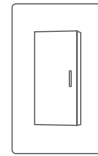
### Interruptor conmutado Triple



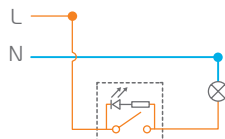
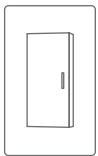
### Tomacorriente + Interruptor



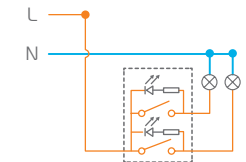
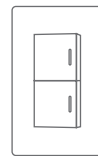
### Interruptor de Cuatro Vías



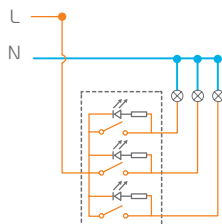
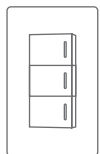
### Interruptor Simple con luz piloto



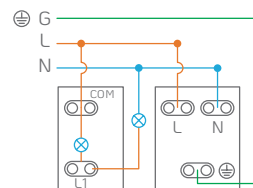
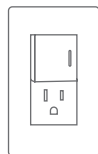
### Interruptor doble con luz piloto



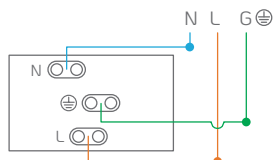
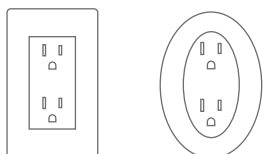
### Interruptor triple con luz piloto



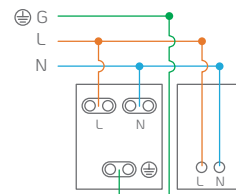
### Tomacorriente + interruptor con luz piloto



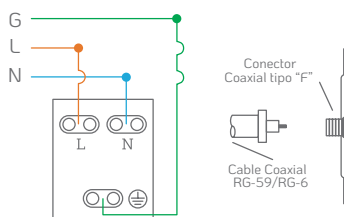
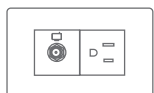
### Tomacorriente doble



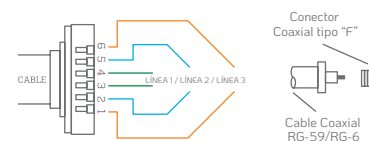
### Tomacorriente + USB doble



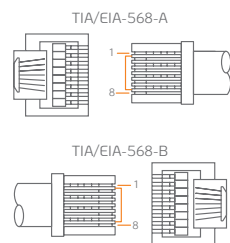
### Tomacorriente + TV coaxial



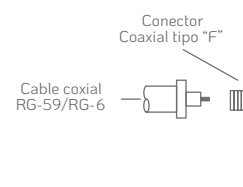
### Jack teléfono RJ14 + TV coaxial



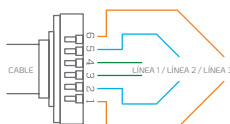
### Jack de datos RJ45



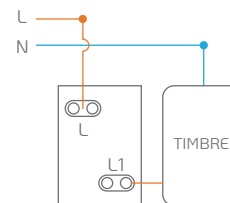
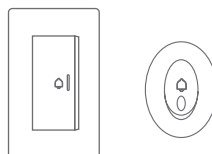
### Jack TV Coaxial



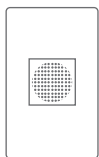
### Jack teléfono RJ14



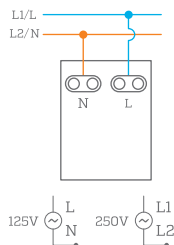
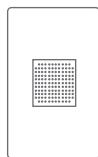
### Pulsador de timbre



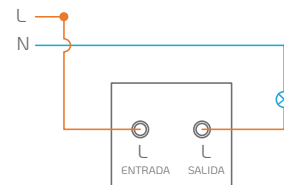
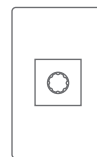
Timbre



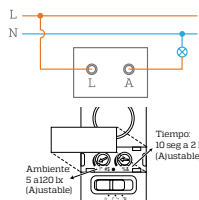
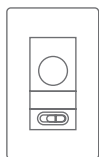
Buzzer



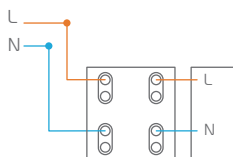
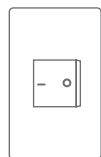
Dimmer



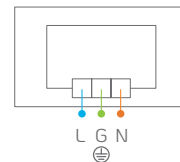
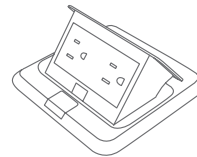
Sensor de movimiento



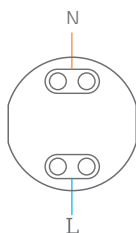
Interruptor I/O



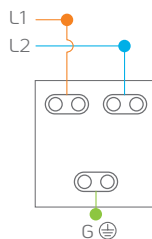
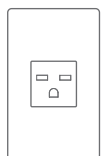
Tomacorriente de piso



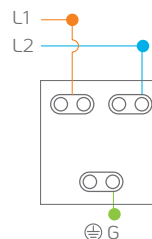
Rosetón boquilla



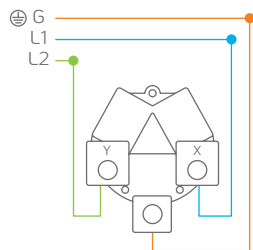
Tomacorriente chino 15A



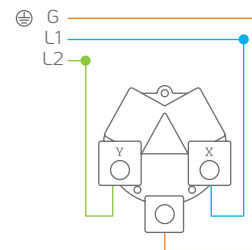
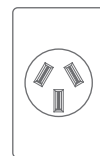
Tomacorriente chino tuerto 20A



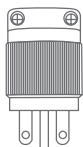
Tomacorriente chino gigante 30A



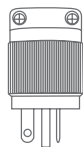
Tomacorriente pata de gallina 50A



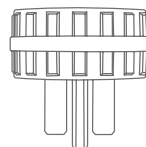
Enchufe chino 15A



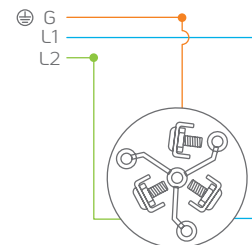
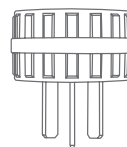
Enchufe chino tuerto 20A



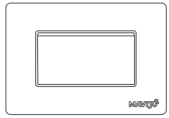
Enchufe chino 30A



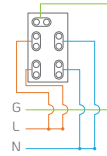
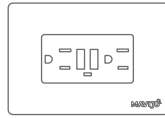
Enchufe pata de gallina 50A



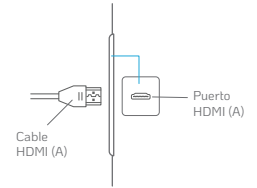
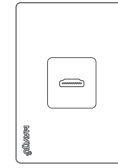
## Interruptor para tarjetas



## Tomacorriente GFCI Protección falla a tierra

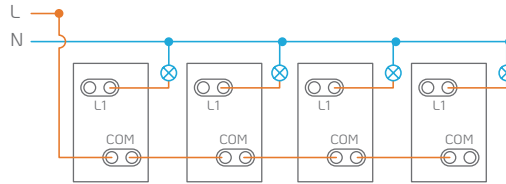
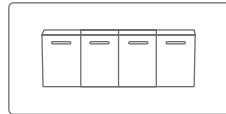


## Puerto HDMI simple



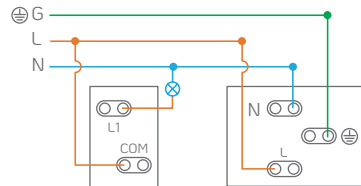
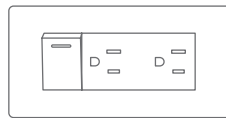
## Módulo Polifuncional 4 espacios

Interruptores



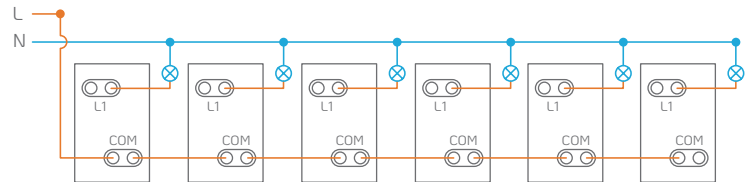
## Módulo Polifuncional 4 espacios

Interruptor + tomacorriente doble



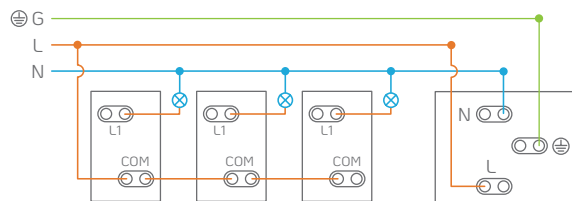
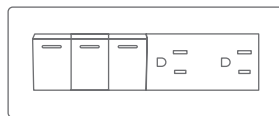
## Módulo Polifuncional 6 espacios

Interruptores



## Módulo Polifuncional 6 espacios

Interruptores + tomacorriente doble





# MAVIJU<sup>®</sup>

Matriz: Lotización Inmaconsa  
Km 9.5 vía a Daule  
Calle Eucalipto, Solar 2 y Quinquellas

Sucursal: Mapasingue Oeste  
Km 4.5 vía a Daule, Av. Primera #103  
Guayaquil - Ecuador

PBX: (+593) 4 371 2520  
email: [info@maviju.com](mailto:info@maviju.com)



Maviju Ecuador  
[@mavijuecuador](https://www.instagram.com/mavijuecuador)

[www.maviju.com](http://www.maviju.com)