

Tomacorriente e Interruptor 1006

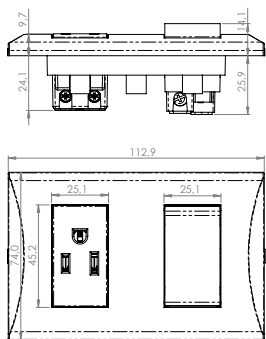
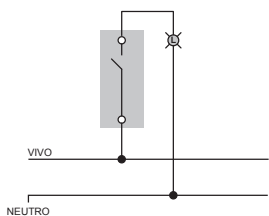
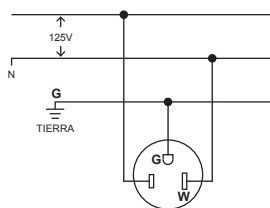


Diagrama de conexión

Interruptor



Tomacorriente



Características generales

- El diseño de la LÍNEA PLATA se basa en contornos y líneas sencillas que ofrecen un estilo sobrio y elegante
- Tornillos de montaje incluidos de cabeza plana para mayor seguridad al instalar
- Posee una construcción de alta resistencia al impacto
- Placa con tornillo oculto para más estética

Características Técnicas

- Interruptor:
 - Capacidad: 15A / 125V~
 - Conexión: 1 vía
- Tomacorriente:
 - Conexión: 15A 125V, 2 polos 3 hilos
 - NEMA 5-15R
- Terminales para cable #12 - #14 AWG
- Temperaturas de operación de -40°C (sin impacto) a 75°C máximo continuo
- Garantía 5 años

Características material

- Riel y placa: Policarbonato Interruptor y Tomacorriente: Policarbonato y Nylon 66
- Índice de Inflamabilidad: V-2 y V-0
- Contactos: aleación cobre - platino

Pruebas y códigos que cumple

- NOM-ANCE ANC2201C00001636
- Acorde a NEMA WD-6

Información para solicitar del catálogo

- Blanco 1006-W  7441109000417
- Marfil 1006-V  7441109013189
- Negro 1006-BK  7441109021535