

Línea Habitacional

EAGLE

Tomacorriente GFCI 1018

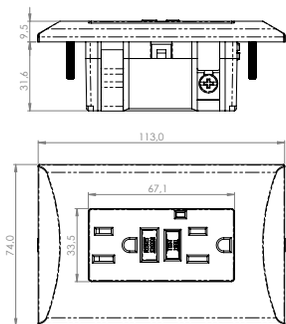
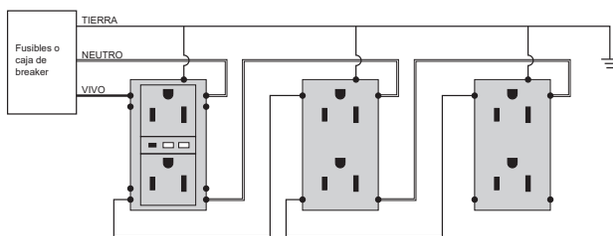


Diagrama de conexión



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
- Conexión a tierra señalizando por medio de un tornillo color verde
- Indicador visual de luz muestra el disparo del circuito de protección
- Conexión con cable hasta #10 AWG o cable sólido
- Protege hasta 4 tomacorrientes conectados en serie

Características Técnicas

- Conexión: 15A 125V~ 60 Hz
- NEMA 5-15R
- Clase A, disparo de 4 a 6 mA
- Función TEST prueba de circuito, RESET para reiniciar
- Temperaturas de operación de -40°C a 75°C máximo
- continuo
- Garantía 5 años

Características material

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

Pruebas y códigos que cumple

- NOM-ANCE ANC2201C00001408
- Acorde a NEMA WD-6

Información para solicitar del catálogo

- | | | | |
|----------|---------|--|---------------|
| ▪ Blanco | 1018-W | | 7441109014803 |
| ▪ Marfil | 1018-V | | 7441109014797 |
| ▪ Negro | 1018-BK | | 7441109021627 |

Este documento es propiedad de Eagle Electric Centroamericana
www.eagle.cr

Fecha de revisión: Octubre, 2022

Algunas características pueden variar



EAGLE