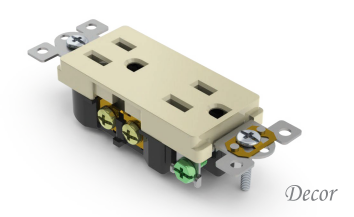
FICHA TÉCNICA

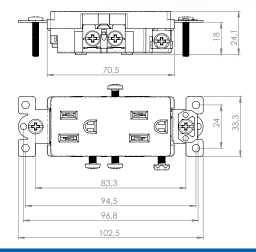


Tomacorriente doble

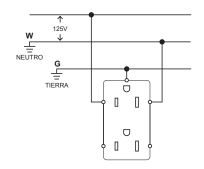
Grado standard

15A 125V~ 60Hz 1107





> Diagrama de conexión





> Características generales

- Cubierta de alto impacto de plástico para servicio prolongado en usos residenciales y comerciales
- Tipos de conexión de cable por medio automático o con tornillo, la conexión a tierra señalizada por medio de un tornillo color verde
- Cuerpo angosto que provee gran espacio para los cables
- Dos opciones de conexión a tierra: con tornillo o clip con auto conexión a tierra
- Tornillos de montaje incluidos

> Características Técnicas

- 15A 125V~
- Conexión 2 polos, 3 cables
- Material del cuerpo Termoplástico
- Material del riel Metálico
- Garantía 2 años
- Grado standard
- Cableado por tornillo y automático (sólo cable de cobre)
- Permite utilizar circuitos independientes
- Tornillos con ranuras planas y Phillips
- Tornillo de tierra con cabeza hexagonal de fácil acceso
- El cableado por tornillo permite cable hasta #10 mientras que el automático solamente #14 AWG
- Flamabilidad UL 94, V2
- Temperaturas de operación de -40°C (sin impacto) a 75°C máximo continuo

> Pruebas y códigos que cumple

- Certificado NOM-ANCE 201601C00602
- Registro UL E325115
- Nema 5-15 R

> Información para solicitar del catálogo

■ Blanco 1107 W

Negro 1107 BK

■ Marfil 1107 V

Light Almond 1107 LA



1107 V 7441109007379 1107 W 7441109007386 1107 BK 7441109018801 1107 LA 7441109019105





Este documento es propiedad de Eagle Electric Algunas características pueden cambiar www.eagle.cr Fecha de revisión: 11 febrero, 2021. Versión 002-2021