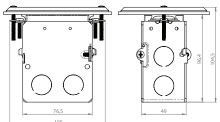
# Línea Ferretera

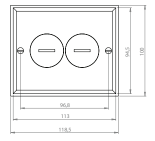




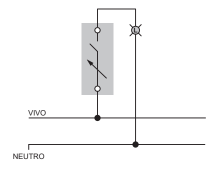








# Diagrama de conexión







## Características generales

- La caja para piso duplex es la opción perfecta para proteger la instalación electrica en lugares no tradicionales y con materiales especiales (alfombras, loza, madera, etc)
- Incluye una tapa de bronce, empaque, casquillo plástico, receptáculo, caja metálica, intructivo y aditamentos de
- Precorte: 7/8"
- Capacidad: 295cm3

#### Características Técnicas

- Características del tomacorriente
- 15A 125V~
- **NEMA 5-15R**
- Aislamiento dieléctrico ≥ 2000V
- Aislamiento resistivo ≥ 500MΩ
- Fuerza de inserción ≤ 178N
- Fuerza de liberación: 13.3 ~ 67N
- Fuerza de retención: 13N
- Caja de empotrar
- Material de acero laminado Q235-A,
- Acabado galvanizado en caliente

#### Características material

- Material de la placa: Bronce, acabado rectificado
- Material de la caja: Hierro Galvanizado
- Material del riel del toma: Hierro Galvanizado
- Material de la cubierta y cuerpo del toma: Termoplástico

### Pruebas y códigos que cumple

- UL E327854
- NOM 19D0M14475
- NOM 20DOM03581

## Información para solicitar del catálogo



5797FBA

7441109002732

5797FBA-P

7441109019877



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

Fecha de revisión: Diciembre, 2023 Algunas características pueden variar