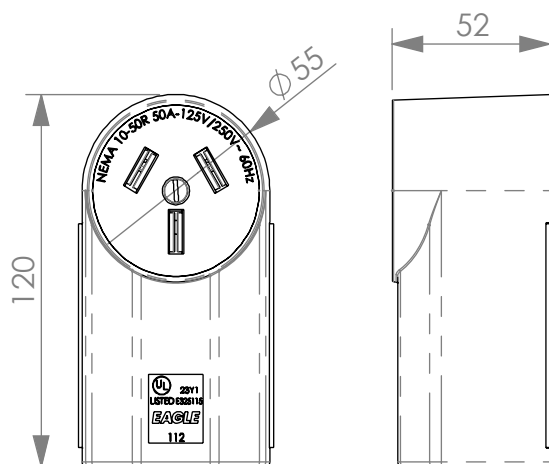
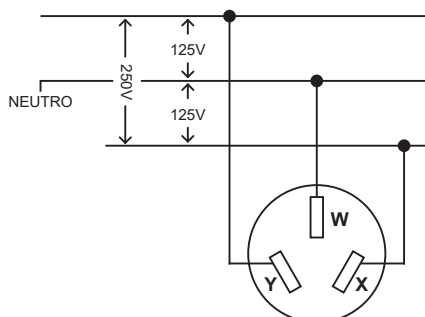


## Tomacorriente superficial 112



### Diagrama de conexión



### Características generales

- Diseño compacto y funcional desarrollado para cumplir con los estándares comerciales más exigentes
- Construcción robusta y de alta resistencia mecánica, diseñada para soportar exigencias de uso exigente
- Montaje práctico y preciso gracias a un riel más largo y amplio que facilita la instalación en paredes o paneles
- Riel galvanizado de alto calibre para máxima resistencia a la corrosión y mayor durabilidad
- Tornillos de cabeza grande con ranuras planas y Philips, ideales para un cableado rápido y eficiente.

### Características Técnicas

- Capacidad: 50A 125/250V~
- NEMA 10-50R
- Conexión: 3 polos, 3 hilos sin conexión a tierra
- Terminales para cable #10 - #4 AWG de cobre o aluminio
- Garantía 5 años

### Características material

- Material del cuerpo: termoestable
- Material del riel: hierro galvanizado

### Pruebas y códigos que cumple

- UL: E325115
- NOM

### Información para solicitar del catálogo

- 112 ■ 7441109002299