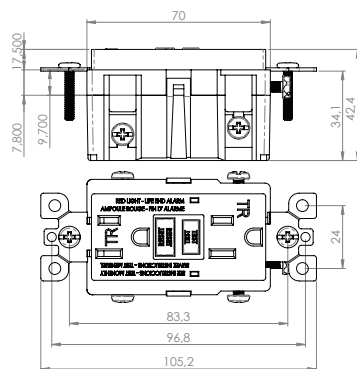
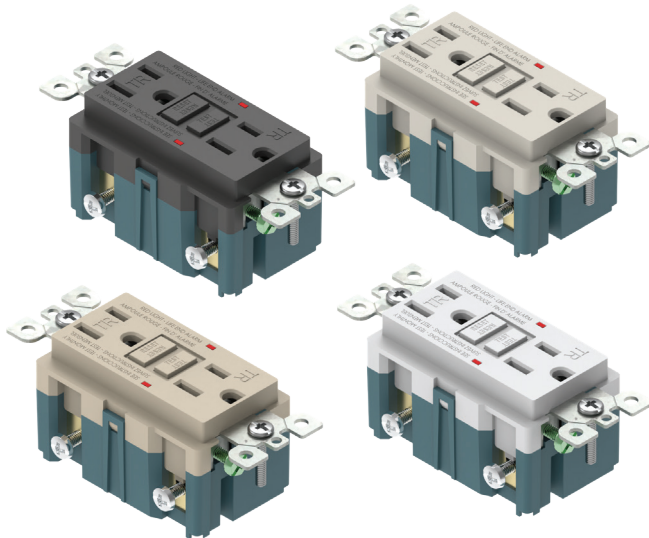
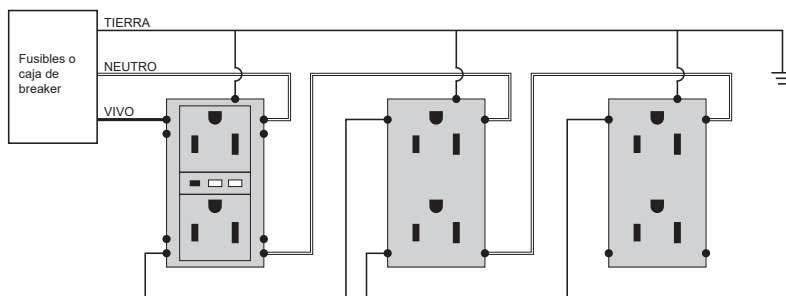


## Tomacorriente doble GFCI con indicador de vida TST15

*Decor*



### Diagrama de conexión



### Características generales

- Construcción de cuerpo de alta resistencia mecánica
- Indicador visual de luz muestra el disparo del circuito de protección
- Conexión a tierra señalizando por medio de un tornillo color verde
- Conexión con cable hasta #10 AWG o cable sólido.
- Placa termoplástica incluida (tornillo expuesto la placa)
- Protege hasta 4 tomacorrientes conectados en serie
- Posee indicador de final de vida útil

### Características Técnicas

- 15A 125V~ 60 Hz
- NEMA 5-15R
- Grado comercial
- Clase A, disparo de 4 a 6 mA
- Resistente a la manipulación TR
- Función TEST prueba de circuito, RESET para reiniciar
- Garantía 5 Años

### Características material

- Material del Riel: Hierro galvanizado
- Material de los contactos: Bronce
- Material del encerramiento: Termoplastico

### Pruebas y códigos que cumple

- UL E364819
- NOM 20DOM02652

### Información para solicitar del catálogo

	▪ TST15-BK	7441109018931
	▪ TST15-LA	7441109019235
	▪ TST15-V	7441109017033
	▪ TST15-W	7441109017026