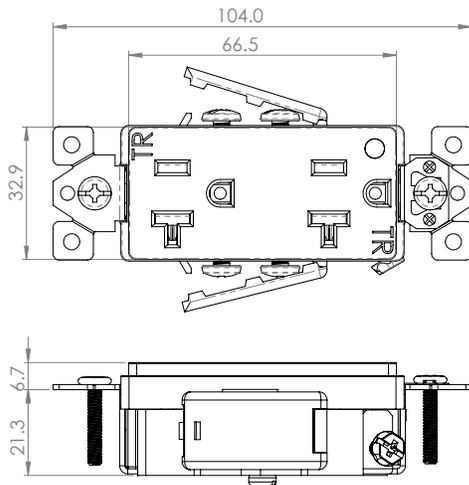
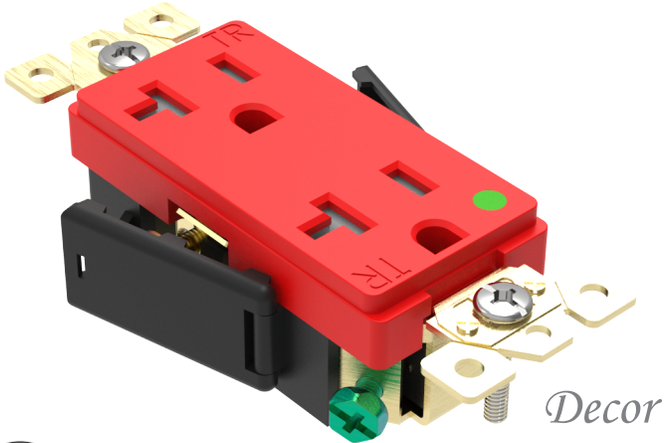
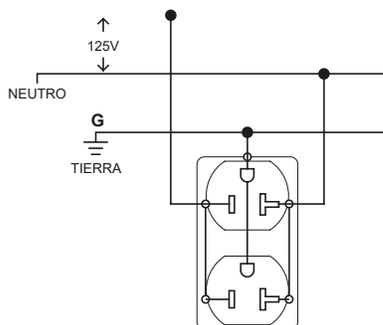


Toma Doble TR 7650 RD Grado Hospitalario



> Diagrama de conexión



> Características generales

- Estructura mecánica que le permite soportar una presión promedio de 5 kilos para separar el enchufe del receptáculo. Se identifica con un círculo pequeño de color verde (●)
- Riel de montaje más largo y amplio para alinear de la mejor manera posible a la superficie de la pared o panel
- Tipos de conexión de cable por medio automático o con tornillo, la conexión a tierra señalizada mediante un tornillo verde
- Construcción del cuerpo de alta resistencia mecánica
- Guía de instalación incluida
- Tomacorriente con Tamper Resistant

> Características Técnicas

- 20A 125V~ 60Hz
- Conexión 2 polos, 3 hilos
- Garantía 5 años
- Grado hospitalario
- Cableado por tornillo, sólo cable de cobre
- 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
- Material del cuerpo y soporte: PVC Rigido
- Material de los contactos: Bronce
- Material del riel: Latón

> Pruebas y códigos que cumple

- NEMA 5-20R
- Registro UL E325115

> Información para solicitar del catálogo

- Rojo 7650 RD



7650 RD 7441109017521