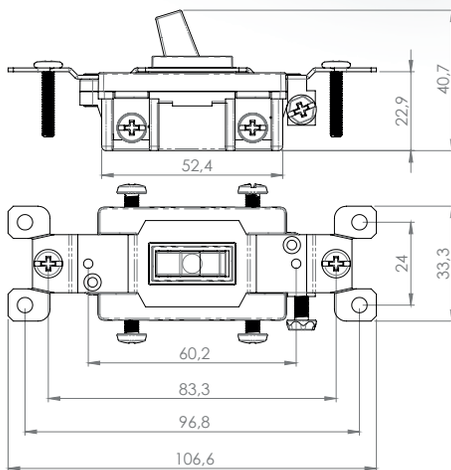
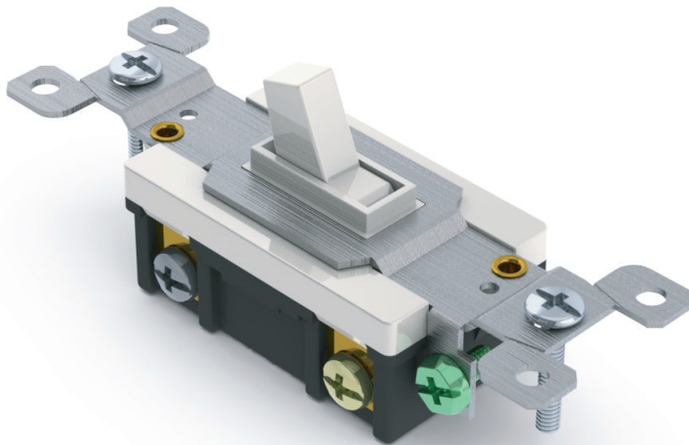
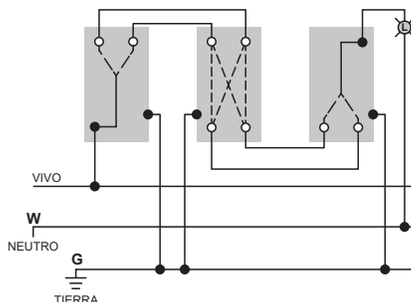


Interruptor 4W de palanca 1242

Grado standard



> Diagrama de conexión



> Características generales

- Interruptor de palanca de uso pesado
- Diseño de soporte que permite fácil alineamiento
- Tipos de conexión de cable por medio automático o con tornillo, la conexión a tierra señalizada mediante un tornillo verde
- Diseño compacto para mejor espacio en instalación
- Construcción del cuerpo de alta resistencia mecánica
- Interruptor ideal para iluminación fluorescente en aplicaciones comerciales

> Características Técnicas

- 15A 120-277V~ 60 Hz
- Conexión 4 vías (cruzamiento)
- Garantía 5 años
- Grado standard
- Cableado por tornillo y automático (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 #12 mientras que el automático solamente #10 AWG
- Material del riel: Hierro Galvanizado
- Material de la cubierta: Termoplástico
- Material del cuerpo: Termoestable

> Pruebas y códigos que cumple

- Registro UL E237858

> Información para solicitar del catálogo

- Blanco 1242W
- Marfil 1242 V



1242 W 7441109013714
1242 V 7441109005306