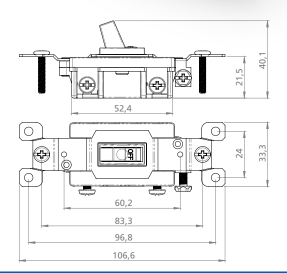
FICHA TÉCNICA



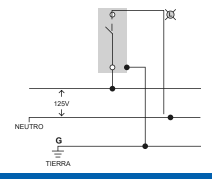
Interruptor de palanca 1238

Grado comercial





> 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 a 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

- 20A 120-277V~ 60 Hz
- Conexión 1 polo
- Garantía 5 años
- Grado comercial
- 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 E327858

> Información para solicitar del catálogo

Blanco 1238 W

Marfil 1238 V





1238 W

1238 V 7441109007225





Este documento es propiedad de Eagle Electric Algunas características pueden cambiar www.eagle.cr Fecha de revisión: 18 febrero, 2020

Versión 001-2020