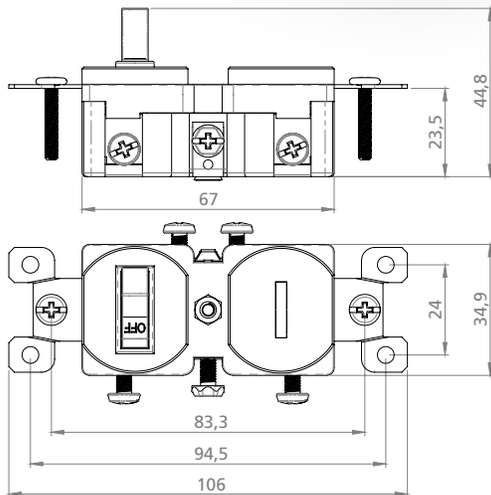


Interruptor de palanca con luz

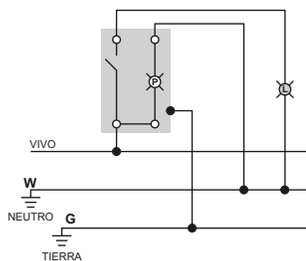
277

Grado standard

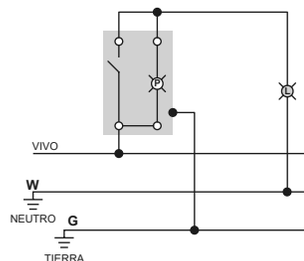


> Diagrama de conexión

Luz piloto siempre encendida:



Luz piloto apagada al encender:



> 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

- Tomacorriente de 15A 125V ~
- Conexión 1 polo
- 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
- La luz piloto puede ser instalada para indicar el encendido o apagado del interruptor
- Material del riel: Hierro Galvanizado
- Material de la cubierta: Termoplástico
- Material del cuerpo: Termoestable

> Pruebas y códigos que cumple

- Registro UL E327858
- Certificado NOM-ANCE 201301C10783
- Acorde a NEMA WD-6

> Información para solicitar del catálogo

- Blanco 277 W
- Marfil 277 V



277 W 7441109010652
277 V 7441109010645