

## Contactos

Fabricado en cobre amarillo  
Normas NTC 2470 Y ANSI C-136.1C

## Normas de fabricación

Este artículo está fabricado bajo las  
Normas NTC 2470 y ANSI C-136.1C

Cable TW-K de 14 pulgadas  
de cobre puntas flexibles.  
14 WG (2.08mm<sup>2</sup>) rateado  
105°C (600 Voltios)  
Cable de color Codificado:  
Negro -Línea

Blanco – Neutro  
Rojo – Alimentación  
Conforme a norma EEI-  
NEMA  
Rango de Voltaje 120-480  
Voltios  
Carga rateada 1000W / 1800  
(VA)  
Carga rateada 15.0 (Amps.)

## Tensión de aislamiento de la base

2500v / 60Hz / 1 min.

## Resistencia de aislamiento

12M



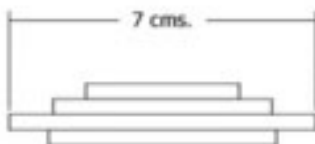
## Con Empaque y Arandela

### Arandela

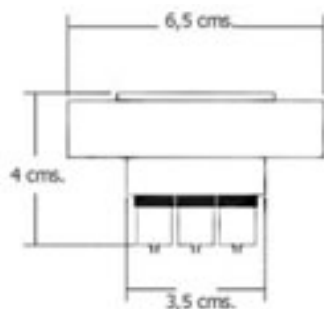
Acero laminado en frío  
Conforme a la norma  
ASTMA 366  
Conforme a la norma  
ASTMA 566

### Empaque:

Componente TPD, el cual permite una  
resistencia a las altas y bajas  
temperaturas.  
Cumple especificaciones del medio  
ambiente.  
Evita que la humedad penetre en la  
luminaria



Empaque



Receptáculo