

A. Características Generales

| Código | Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Fotométricas) / Información General | | | | | | |
|--------|--|----------|------------|-------|-------------------------|---------------|-------------|
| | Tensión ~ | Potencia | Corriente~ | Frec. | Sección Transversal | Calibre (AWG) | Temperatura |
| 2293 | 127 v | 1,875 W | 15A | 60 Hz | 3x2,008 mm ² | 14 AWG | 60 °C |
| 2295 | 127 v | 1,875 W | 15 A | 60 Hz | 3x2,008 mm ² | 14 AWG | 60 °C |
| 2297 | 127 v | 1,625 W | 13 A | 60 Hz | 3x2,008 mm ² | 14 AWG | 60 °C |
| 2299 | 127 v | 1,650 W | 13 A | 60 Hz | 3x2,008 mm ² | 14 AWG | 60 °C |

B. Dimensiones

| Producto | Acotaciones | Dimensiones | |
|----------|-------------|-------------|-------------------|
| | | Codigo | A |
| | | 2293 | 4,600 mm ± 15 mm |
| | | 2295 | 7,600 mm ± 15 mm |
| | | 2297 | 15,200 mm ± 15 mm |
| | | 2299 | 30,500 mm ± 15 mm |

C. Materiales

| Hilos | Recubrimiento | Clavija | Usos |
|-----------|---------------|----------|-------------------------|
| Alu-cobre | PVC | Latonada | Generales / Interiores. |

D. Características Adicionales

| Información Adicional | |
|-----------------------|--|
| Norma Aplicable | NMXJ-195-ANCE-VIGENTE |
| Garantía: | 1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación |
| Precauciones: | *No usarse en lugares húmedos *No sobrepase los niveles de tensión y corriente señalados *No se deje al alcance de los niños |
| Observaciones: | Doble recubrimiento de plástico para mayor seguridad y duración |
| País de origen: | Hecho en china |

Empaquetado / Etiquetado



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo..