

## **PRODUCTO: CABLE COBRE THW / THHW 2 LS**

### Descripción general

Conductor de cobre electrolítico pureza 99,9%, formado por 7,19, 37 y 61 hilos, de acuerdo al calibre temple suave, cableado concéntrico normal, con aislamiento termoplástico de PVC-LS no propagador de incendios, baja emisión de humos, densos, tóxicos y corrosivos.

### Especificaciones

- NOM-063-SCFI
- NMX-J-010-ANCE
- CFE E0000 03

### Principales aplicaciones

Distribución de energía eléctrica principalmente en lugares donde existe alta concentración de personas como hoteles, hospitales, cines, teatros, escuelas, centros comerciales, industrias y deportivos, unidades habitacionales, etc.

### Características

No propagador de incendios, despreciable emisión de humos tóxicos y gases corrosivos, resistente a los aceites, grasas, agentes químicos, calor y humedad, magnífica flexibilidad para su fácil instalación, gran resistencia mecánica. Marcado como CT para usarse en charolas porta cables y marcado como SR que indica que pueden instalarse a la intemperie. La marca CT aplica para calibres 4AWG y mayores en todos los colores. La marca SR aplica para calibres 4AWG y mayores en color negro.

### Voltaje Máximo de Operación:

- 600 Volts.

### Temperatura Máxima de Operación:

- 90°C en ambiente seco. 75°C en ambiente húmedo. 60°C en aceite.

### Rango de Fabricación:

- Calibres del 14 AWG hasta 1000 kcmil.



[www.comercializadorazoom.com](http://www.comercializadorazoom.com)

+521 55 5129 2137