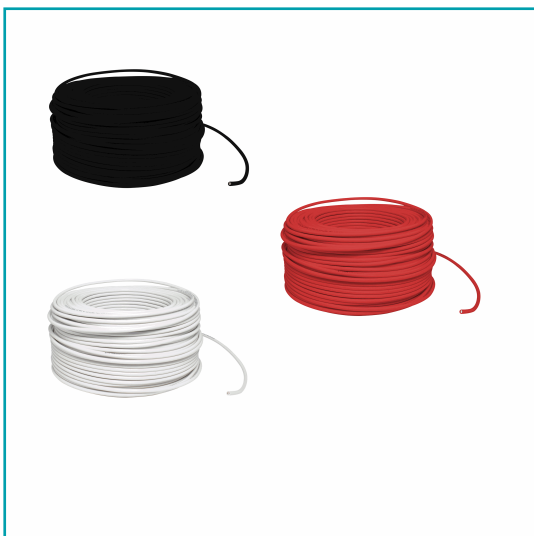


FICHA TÉCNICA

Cables Thw De Cca (Copper Clad Aluminum). Calibre 14.



CÓDIGO:
P0671-136956.V

***Nombre:** Cables THW CAL 14

Alto paquete cm: 10

Amperaje: Máximo: 32 A

Caja Master: 1

Características: Trenzado, Aislamiento de PVC. Anti flama, Formado por un núcleo de aluminio recubierto por una cinta de cobre 99.9 % rolada y adherida metalúrgicamente

Código de producto: P0671-136956.V

Fondo (Paquete) cm: 23

Garantía: 1 año

Incluye: Cable THW CAL 14

Largo (Paquete) cm: 24

Longitud: 100m

Marca: Surtek

Materiales: Material Del Conductor: 90% Aluminio, 10% Cobre, Material De Aislamiento: Pvc

Peso (Kg): 2.042

Procedencia: Importado

Temperatura: Rango De Temperatura: 60°

Tipo: Cables - Extensiones electricas

URL Ficha Técnica (PDF):

<http://www.urreetnet.com/UrreetnetNuevo/data/FichasTecnicasNFTDOC3211.pdf>

Voltaje: 600 V

Watts: 2250 W

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Cables Thw De Cca (Copper Clad Aluminum). Calibre 14.
- Formado Por Un Núcleo De Aluminio Recubierto Por Una Cinta De Cobre 99.9 % Rolada Y Adherida Metalúrgicamente
- Potencia Máxima De Operación 2250 W
- Aislamiento De Pvc. Anti-Flama.

- Amperaje Máximo: 32 A
 - Calibre: 14 Awg
 - Diámetro Exterior Nominal: N/A
 - Longitud Del Carrete: 100 Mts
 - Material De Aislamiento: Pvc
 - Material Del Conductor: 90% Aluminio, 10% Cobre
 - Normas: N/A
 - Rango De Temperatura: 60°
 - Trenzado / Sólido: Trenzado
 - Voltaje: 600 V
- Contenido Incluye: Cable Thw Cal 14