

Especificación Técnica

Producto: Cable calefactor autorregulable
220VCA

Serie: CC-TZ-Series

Rollos: 305 m

Empaque: Caja de Cartón

País de Origen: Estados Unidos

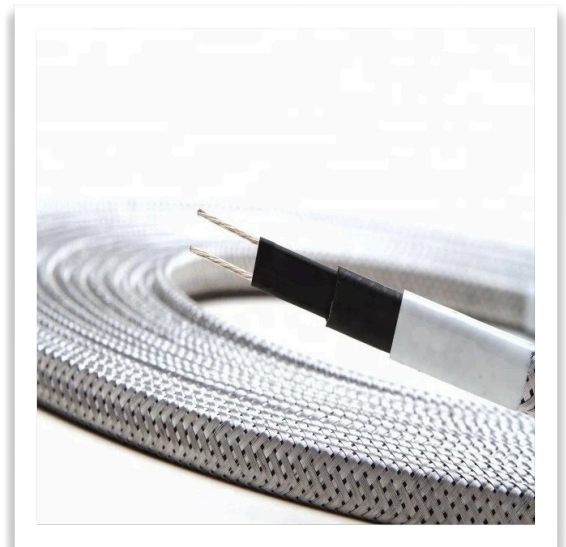
Cable calefactor autorregulable, 34 W/m, 220VCA.

Descripción

Cable plano autorregulable, potencia fija lineal de 34 W/m, temperatura de control 110°C con blindaje de Acero.

Especificaciones Técnicas

1. Conductor: Cobre Niquelado
2. Calibre: 16 AWG
3. Voltaje de alimentación: 220VCA
4. Tolerancia: +/-10%
5. Potencia lineal: 34W/m
6. Temperatura de regulación: 110°C
9. Aislamiento dieléctrico: 600V
10. Aislamiento parcial: Resina ATW
11. Aislamiento externo: Resina ATW
12. Blindaje: exterior de Acero
13. Acuerdos que satisface: CML 19ATEX3378, CML 19.0121, CSA 1295278, 1547590, EAC EA3C RU C-GB.HA65.B.01383/22, DNV-GL TAE0000272, CNEX CNEx19.1555U



Cable calefactor autorregulable: 220V

