

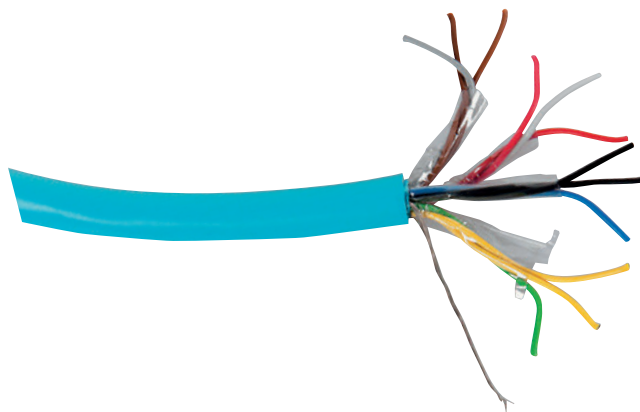
CTES 1CA0003

Specifiche Tecniche

- Cavo di estensione per sonde PT100
- In conformità alle norme IEC 60332-1-2
- 4 terni da 20AWG con schermo
- Diametro esterno: 12 mm
- Temp. operativa: da -35°C a +90°C
- Prova di rigidità dielettrica: 2000 Vca - 60"

Technical Specifications

- Extension cable for PT100 sensor
- In accordance with IEC 60332-1-2
- 4 terns 20AWG with shield
- External diameter: 12 mm
- Operating temp.: from -35°C to +90°C
- Dielectric strength: 2000 Vac - 60"



67

CTSE 1CA0004

Specifiche Tecniche

- Cavo di estensione per sonde PT100
- Diametro esterno: 5,2 mm \pm 0,2
- Temp. operativa: da -40°C a +220°C
- Prova di rigidità dielettrica: 5000 Vca - 60"

Technical Specifications

- Extension cable for PT100 sensor
- External diameter: 5,2 mm \pm 0,2
- Operating temp.: from -40°C to +220°C
- Dielectric strength: 5000 Vac - 60"

