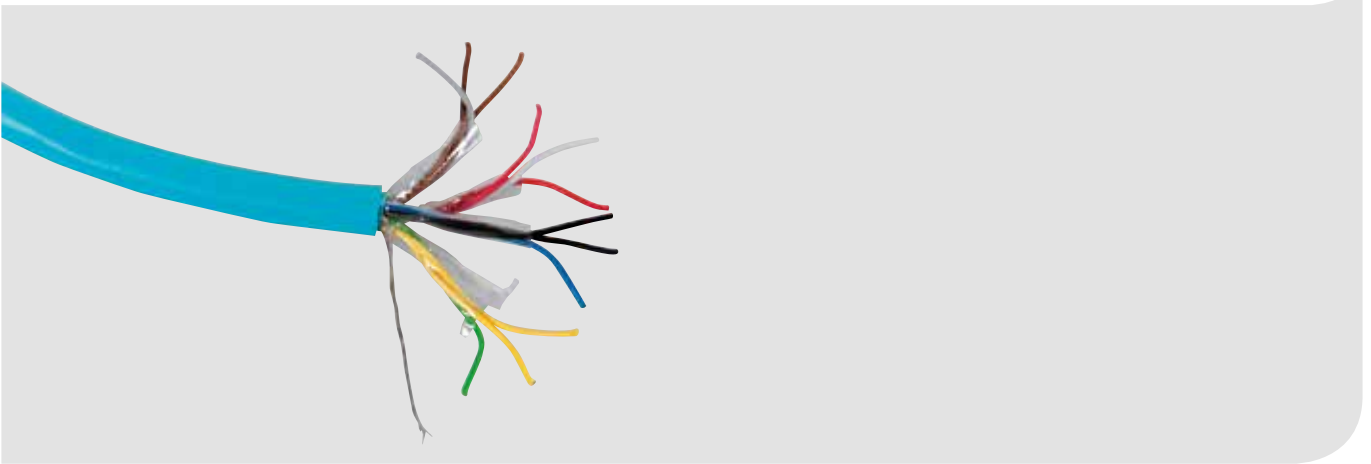




# CTES

1CA0073



## Technická Specifikace

- Prodlužovací kabel pro čidlo Pt100
- Souladu s normami CEI 20.35
- 4 kabely stočeny 20 AWG, 3 žilové kabely, stíněné
- Vnější průměr: 12 mm
- Provozní teplota: -35°C až +90°C
- Dielektrická pevnost: 2000 V ac - 60"

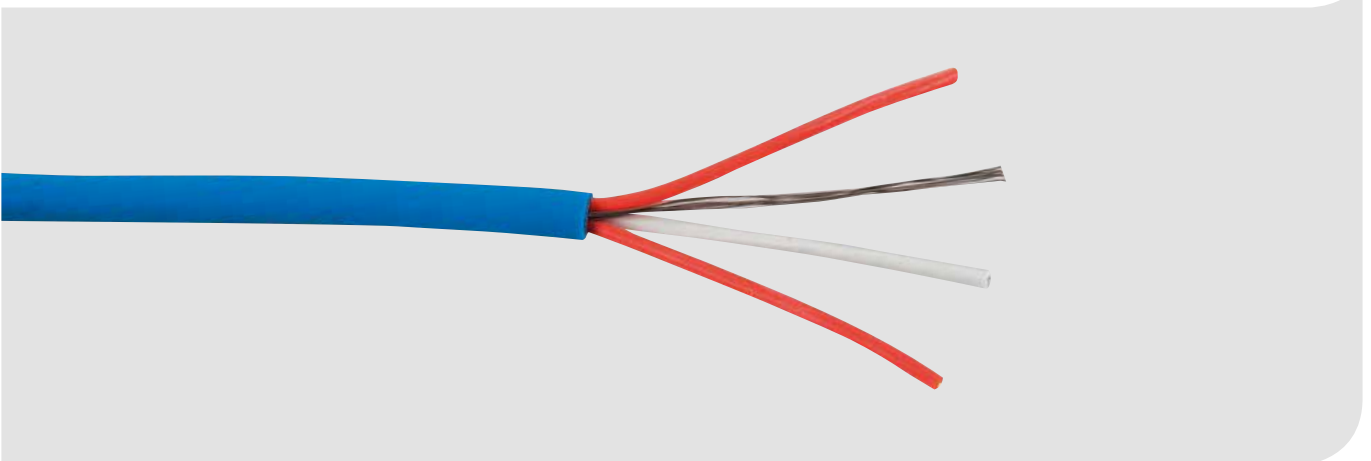
## Technical Specifications

- Extension cable for Pt100 sensor
- In accordance with 20.35 CEI rules
- 4 terns 20AWG with shield
- External diameter: 12 mm
- Operating temp.: from -35°C to +90°C
- Dielectric strength: 2000 Vac - 60"



# CTSE

1CA0004



## Technická Specifikace

- Prodlužovací kabel pro čidlo Pt100
- Vnější průměr: 5,2 mm ± 0,2
- Provozní teplota: -40 C až +200°C
- Dielektrická pevnost: 5000 V ac - 60"

## Technical Specifications

- Extension cable for Pt100 sensor
- External diameter: 5,2 mm ± 0,2
- Operating temp.: from -40°C to +200°C
- Dielectric strength: 5000 Vac - 60"