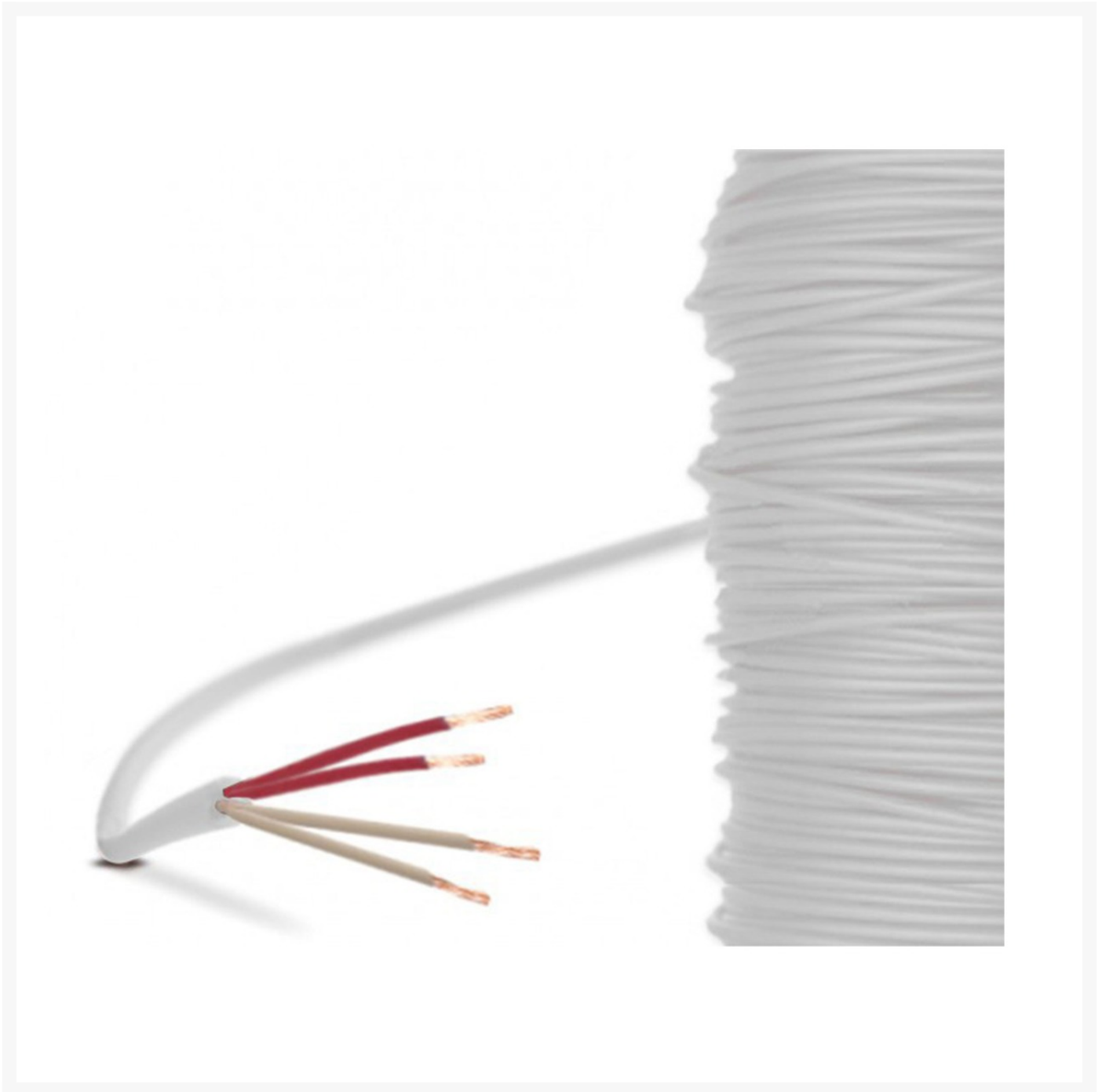




PTFE-Leitung - 4-Leiter, geschirmt (-190°C...+260°C)

Produktbilder



Beschreibung

Unsere hochwertige geschirmte PTFE-Leitung wird oft zur Verlängerung von Kabelfühlern in der Gebäudetechnik, Solaranlagen oder der Heizungstechnik verwendet. Sie besitzt einen Temperaturbereich von -190°C...+260°C, was ihr ein breites Einsatzspektrum verschafft.

Technische Details

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Mantelisololation | PTFE, hochflexibel |
| Schaltungsart | 4-Leiter |
| Leitungslänge* | 5-500m |
| Manteldurchmesser | 3,6mm |
| Litzenisolation | PTFE |
| Litzenfarbe | Rot / Weiß |
| Litzenquerschnitt | 4x0,22mm ² |
| Temperaturbereich | -190°C...+260°C |
| Anschlussenden | offen |

*konfigurierbar

Mehr Informationen

| | |
|----------------|---|
| Lieferzeit | 4-5 Werktage* |
| Einsatzgebiete | Gebäudetechnik Solartechnik Heizungstechnik usw. |
| Lieferumfang | Leitung Einzel verpackt |

Weitere Optionen

| | |
|----------------------|---|
| Leitungslänge | 5m, 6m, 7m, 8m, 9m, 10m, 11m, 12m, 13m, 14m, 15m, 16m, 17m, 18m, 19m, 20m, 21m, 22m, 23m, 24m, 25m, 26m, 27m, 28m, 29m, 30m, 31m, 32m, 33m, 34m, 35m, 36m, 37m, 38m, 39m, 40m, 41m, 42m, 43m, 44m, 45m, 46m, 47m, 48m, 49m, 50m, 100m, 200m, 300m, 400m, 500m |
|----------------------|---|

