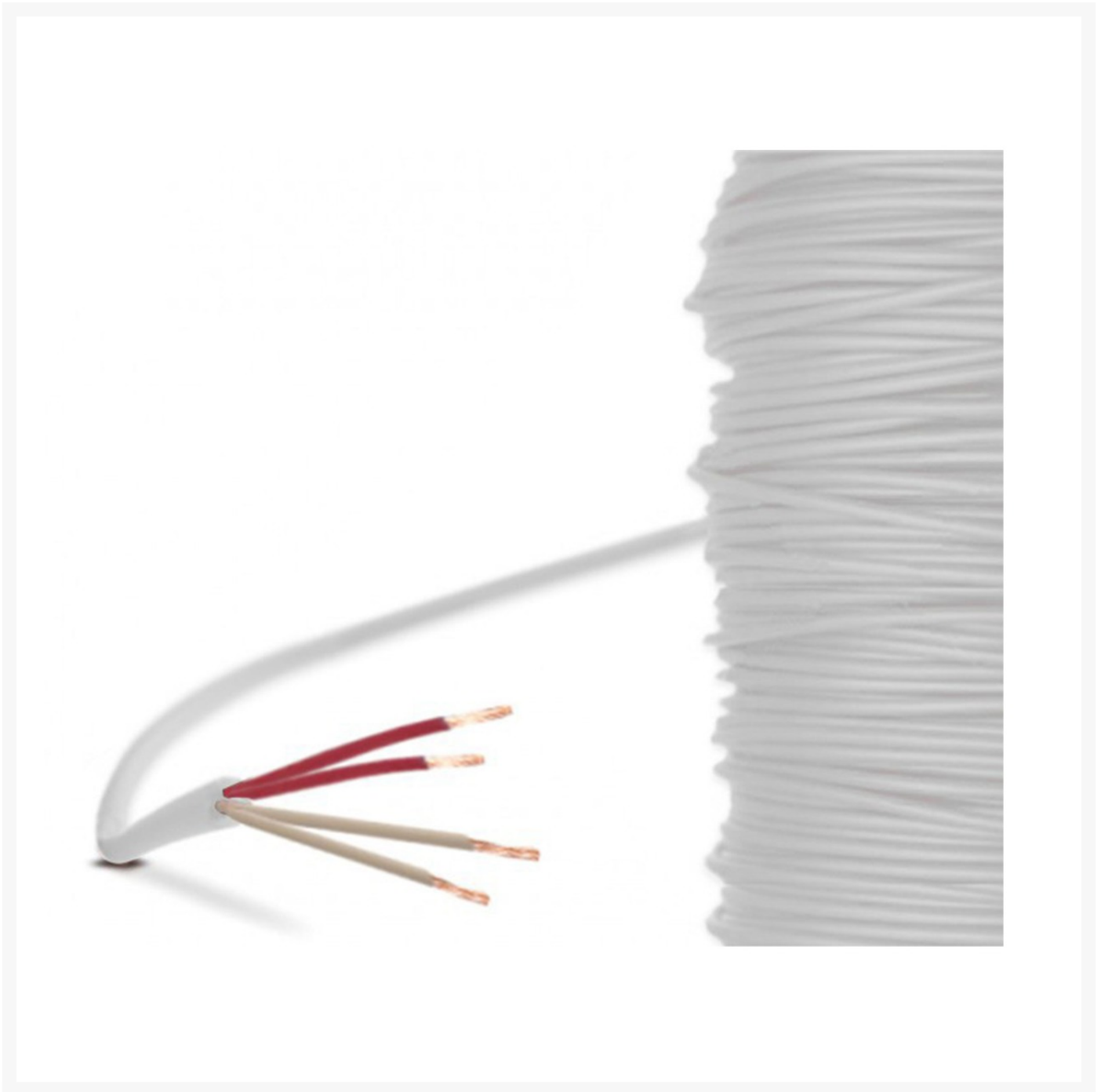




PTFE-Leitung - 4-Leiter, geschirmt (-190°C...+260°C)

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
----------------------	---

