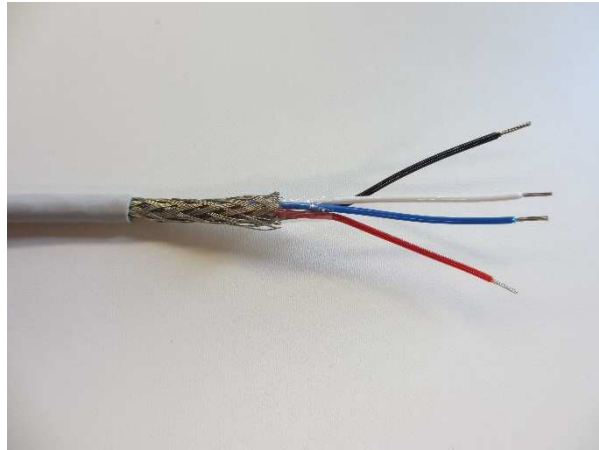


Steuerleitung 4 x AWG 26 nach UL 10042/21500 60 °C / 300 V

Liefermöglichkeiten : Meterware / nach Vorgabe teilkonfektioniert / nach Vorgabe konfektioniert

Ref.: ASE 360016



Made in Germany

Beschreibung :

Beim Messen, Steuern und Regeln wird diese Leitung eingesetzt. Die Verwendung hochwertiger Materialien sichert die notwendige Qualität für ihre Anwendungen.

Leitungskonstruktion :

Leiter :	Cu vz AWG 26 (7x0,16 mm)
Isolation :	spez. Thermoplast
	d = nom. 0,95 mm
	Farben : schwarz / rot / blau / weiss
Verseilung :	4 Adern + spez. Folie
Geflechtsschirm :	Cu vz, opt. Bedeckung nom. 85 %
Mantel :	spez. Thermoplast
	Farbe : grau; ähnl. RAL 7035
	D = (3,8 +/- 0,2) mm

Technische Eigenschaften

Prüfspannung :	3.000 V
Betriebsspannung (U_{eff}) :	300 V
Betriebstemperatur :	- 20 °C bis + 60 °C
Leiterwiderstand :	max. 140 Ω /km (bei 20 °C)

Biegeradius : 10 x D (mehrfach)

5 x D (einfach)

Kapazität (A/A) : nom. 80 pF/m (bei 20 °C)

Bitte fordern Sie ein individuelles Angebot an. info@hellwig-ase.de