

Technische Daten

Versilbert, hitzebeständig, flexibel, mit Teflon® - FEP isoliert Farbe: natur/transparent Betriebstemperatur - 90°C bis + 200°C Besondere Merkmale kleiner Außendurchmesser hohe Wärmebeständigkeit niedrige Kapazität	Betriebs- spannung bei 50 Hz	Prüfwechsel- spannung	Außendurch- messer ca.
	2,0 KV	10 KV eff	3,1 mm
	2,0 KV	10 KV eff	3,5 mm
	3,0 KV	15 KV eff	6,8 mm

Nettopreise einschließlich Kupfer und Silber

Querschnitt und Leiteraufbau	in Euro per 100 m bei Abnahme ab			Bestelldaten
	50 m	100 m	500 m	
AWG 18 = 0,93 mm² aus 7 x 0,40 versilbert	530,--	408,--	327,--	HE 18 - 726 - 31
AWG 16 = 1,3 mm² aus 19 x 0,29 versilbert	624,--	480,--	384,--	HE 16 - 1929 - 35
AWG 10 = 4,7 mm² aus 37 x 0,40 versilbert	2387,--	1836,--	1469,--	HE 10 - 3726 - 68

Sie erreichen uns **durchgehend** innerhalb unserer Geschäftszeiten
Montag bis Donnerstag von 7:30 bis 16:00 und Freitag von 7:30 bis 14:00

Telefon: 030 - 79 01 86 - 0

Fax: 030 - 79 01 86 - 77

Lepsiusstraße 89
12165 Berlin

Verkaufszentrale
Berlin - Steglitz