



Verwendung:

Hoch flexible, zweipolige Messleitung.

Aufbau:

Zwillingsleitung mit einzeln farbig isolierten Adern (rot und blau) in schwarzem Silicon-Mantel.

Aderisolierung: Silicon

Ader:
Feinsträhmige Cu-Litze, blankweich, kurzschlag-verseilt.

Technische Daten:

Temperaturbereich :
-50°C bis +90°C

Artikelnr.	Aderzahl und Nennquerschnitt	Leiteraufbau	Leitungs - Außenmaße ca.	Nennstrom	Gewicht ca.	Cu - Gewicht
	[mm ²]	[Anzahl x mm]	[mm]	[A]	[kg/km]	[kg/km]
961773021	2 x 0,5	129 x 0,07	3,4x6,9	10	-	9,4
961773121	2 x 0,75	196 x 0,07	3,4x6,9	12	-	14