

Steuerleitung LIYY 0,25 qmm



Leiter blank
Leiterquerschnitt 0.25
Leiterlitze 14 x 0,15
Aderisolation PVC (Polyvinylchlorid)
Aderfarbe Farbcode nach DIN 47100
Verseilart Adern in Lagen
Mantelfarbe Grau

Aderzahl	Cu-Zahl (kg/km)	Gesamtgewicht kg/km	Mantel	Artikelnr
2x0.25	5.000	20.00	3.80	90200025
3x0.25	7.600	24.00	4.00	90300025
4x0.25	10.200	29.00	4.30	90400025
5x0.25	12.700	35.00	4.70	90500025
6x0.25	15.200	40.00	5.00	90600025
7x0.25	17.700	43.00	5.30	90700025
8x0.25	20.300	55.00	6.20	90800025
10x0.25	25.400	63.00	6.80	91000025
12x0.25	30.500	67.00	7.00	91200025
16x0.25	40.700	84.30	7.70	91600025
18x0.25	43.200	93.00	8.10	91800025
20x0.25	51.000	102.00	8.60	92000025
21x0.25	50.000	106.00	9.00	92100025
24x0.25	57.600	9.60	0.00	92400025
25x0.25	34.500	130.00	0.00	92500025
27x0.25	72.000	140.00	10.00	92700025
32x0.25	81.000	164.00	0.00	93200025
36x0.25	91.500	182.20	11.10	93600025
40x0.25	96.100	200.00	0.00	94000025
42x0.25	107.000	211.00	12.40	94200025

Leitwiderstand: max. 80 MOhm x km bei +20 °C

Isolationswiderstand: min. 200 MOhm x km bei +20 °C

Prüfspannung:1500 V

Betriebsspannung:250 V

Kapazität:max. 120 pF/m

Stromlast:2.5 A bei +25 °C

Temperaturbereich in Ruhe:-30 bis 70 °C

in Bewegung:-15 bis 70 °C

Biegeradius:15 x AD