

Steuerleitung LIYY 0,14 qmm



Leiter	blank
Leiterquerschnitt	0.14
Leiterlitze	18 x 0,10
Aderisolation	PVC (Polyvinylchlorid)
Aderfarbe	Farbcode nach DIN 47100
Verseilart	Adern in Lagen
Mantelfarbe	Grau

Aderzahl	Cu-Zahl (kg/km)	Gesamtgewicht kg/km	Mantel	Artikelnr
2x0.14	2.900	15.00	3.30	90200014
3x0.14	4.500	19.00	3.40	90300014
4x0.14	5.400	20.00	3.70	90400014
5x0.14	7.400	24.00	3.90	90500014
6x0.14	8.900	28.00	4.10	90600014
7x0.14	9.500	31.00	4.20	90700014
8x0.14	11.900	33.00	4.90	90800014
10x0.14	15.000	43.00	5.20	91000014
12x0.14	18.000	48.40	5.60	91200014
14x0.14	19.600	52.90	5.80	91400014
16x0.14	23.900	59.10	6.10	91600014
20x0.14	29.600	70.80	7.00	92000014
21x0.14	32.300	76.90	7.20	92100014
24x0.14	35.600	87.00	0.00	92400014
27x0.14	36.500	97.00	7.80	92700014
36x0.14	91.500	126.80	8.60	93600014
40x0.14	59.000	139.10	9.30	94000014
42x0.14	63.000	146.00	10.40	94200014
52x0.14	70.200	173.00	10.60	95200014

Leitwiderstand: max. 148 MOhm x km bei +20 °C

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

Prüfspannung:1200 V

Betriebsspannung:250 V

Kapazität:max. 120 pF/m

Stromlast:1.5 A bei +25 °C

Temperaturbereich in Ruhe:-30 bis 70 °C

in Bewegung:-15 bis 70 °C

Biegeradius:15 x AD