

Schaltlitzen und Flachbandleitungen

Artikel Kurzzeichen	Dimension n x m	Artikelfarbe	Ø mm	Gewicht kg / km	Kupfer kg / km	Preis € / km
SCHALTLITZEN NACH ÖVE / VDE						
PVC SCHALTLITZEN FEINDRÄHTIG						
LIY						
LiY 1x0,14(0,10)/1,0			1,0	2,0	1,4	72,60
LiY 1x0,25(0,15)/1,3			1,3	4,0	2,5	84,40
		Zweifärbig				101,30
LiY 1x0,38(0,20)/1,4			1,4	4,0	3,8	102,20
		Zweifärbig				122,60
LiY 1x0,50(0,20)/1,6			1,6	7,0	5,0	108,20
		Zweifärbig				129,80
LiY 1x1,00			2,6	16,0	10,0	153,60
		Zweifärbig				184,40
VERSEILTE EINZELADERN						
LF-XY 2x0,5			1,9 x 3,8	13,0	10,0	217,70
LF-XY 2x0,75			2,1 x 4,2	26,0	15,0	329,30
LF-XY 2x1,50			3,1 x 6,2	46,0	30,0	500,20
LF-XY 2x2,50			3,8 x 7,6	70,0	50,0	834,60
LF-XY 2x4			4,3 x 8,6	102,0	80,0	1.218,70
LF-XY 2x6			4,3 x 8,6	145,0	120,0	1.718,70
PVC SCHALTLITZEN FEINSTDRÄHTIG						
LIFY						
LiFY 1x0,04			0,7	1,5	0,4	968,30
LiFY 1x0,05(25x0,05)/0,5			0,5	1,5	0,5	981,70
LiFY 1x0,06			0,8	1,5	0,6	386,90
LiFY 1x0,127			1,0	2,0	2,0	378,70
LiFY 1x0,14			1,1	3,0	1,4	356,40
LiFY 1x0,25(0,05)/1,4			1,4	4,0	2,5	384,80
LiFY 1x0,50			2,0	7,0	5,0	484,60
LiFY 1x0,75			2,3	13,0	7,5	712,60
LiFY 1x1,0			2,8	16,0	10,0	898,00
LiFY 1x1,5			3,0	25,0	15,0	1.232,90
LiFY 1x2,50			4,2	40,0	25,0	1.567,90
LiFY 1x4			4,7	55,0	40,0	2.822,10
		ge/gn				3.400,40
LiFY 1x6			6,6	96,0	60,0	4.489,70
LiFY 1x16					160,0	8.481,40
LiFY 1x25			12,9	405,0	250,0	13.944,70
PVC MESSLEITUNG						
PVC MESSLEITUNG DOPPELT ISOLIERT						
Li-XY 1,5(0,07)/3,9 - 1,5 kV			3,9	25,0	15,0	1.769,10
TEFLONSCHALTLITZEN						
Li5Y 2,5			3,0	40,0	25,0	2.296,80
LiV6Y 1x0,75(0,23)			1,7	15,0	7,5	1.016,50
LiV6Y 1x1,50(0,25)			2,2	23,0	15,0	1.560,70
Li5Y 24/19 AWG ET (250V) vernickelt			0,9	20,4	2,4	961,80
Li5Y 14/19 AWG E (600V) versilbert			2,5	20,4	19,4	2.545,00
Li5Y 28/7 AWG E (600V) versilbert			0,8	10,0	1,0	1.068,90
Li5Y 12/19 AWG EE (1kV) versilbert			3,3	44,0	30,9	4.289,30
Li5Y 10/37 AWG EE (1kV) vernickelt			3,8	74,0	53,0	5.008,60
Li5Y 14/19 AWG EE (1kV) vernickelt			2,8	30,0	19,5	2.779,90
Li5Y 18/7 AWG EE (1kV) vernickelt			2,1	16,0	9,0	1.737,30
Li5Y 20/19 AWG EE (1kV) vernickelt			2,0	8,0	6,2	1.169,30
Li5Y 22/7 AWG EE (1kV) vernickelt			1,7	6,0	3,5	942,10
Li5Y 26/7 AWG EE (1kV) vernickelt			1,4	3,0	1,4	975,00
FLACHBANDLEITUNGEN						
FLDBLTG. 1,27 RASTER, LITZENLEITER						
FLBDL 4xAWG28 Raster 1.27			5,1 x 1,2	6,0	3,6	288,10
FLBDL 6xAWG28 Raster 1.27			7,7 x 1,2	6,9	5,4	411,40
FLBDL 8xAWG28 Raster 1.27			10,0 x 1,2	9,2	7,2	548,40
FLBDL 9xAWG28 Raster 1.27			11,4 x 1,2	13,6	8,0	584,90
FLBDL 10xAWG28 Raster 1.27			12,7 x 1,2	15,1	8,9	649,90
FLBDL 12xAWG28 Raster 1.27			15,2 x 1,2	15,6	10,8	780,00
FLBDL 14xAWG28 Raster 1.27			17,7 x 1,2	16,1	12,6	909,90
FLBDL 15xAWG28 Raster 1.27			18,9 x 1,2	20,0	13,5	974,90
FLBDL 16xAWG28 Raster 1.27			20,3 x 1,2	24,2	14,3	1.039,90
FLBDL 20xAWG28 Raster 1.27			25,4 x 1,2	30,2	17,8	1.299,80
FLBDL 24xAWG28 Raster 1.27			30,6 x 1,2	36,7	21,4	1.559,70
FLBDL 25xAWG28 Raster 1.27			31,8 x 1,2	37,7	22,3	1.624,70
FLBDL 26xAWG28 Raster 1.27			33,1 x 1,2	39,2	23,2	1.689,70
FLBDL 30xAWG28 Raster 1.27			37,1 x 1,2	45,3	26,7	1.949,80
FLBDL 34xAWG28 Raster 1.27			44,5 x 1,2	51,3	30,3	2.209,70

Schaltlitzen und Flachbandleitungen

Artikel Kurzzeichen	Dimension n x m	Artikelfarbe	Ø mm	Gewicht kg / km	Kupfer kg / km	Preis € / km
FLBDL 37xAWG28 Raster 1.27			46,9 x 1,2	55,8	33,3	2.404,70
FLBDL 40xAWG28 Raster 1.27			50,5 x 1,2	60,3	35,6	2.599,70
FLBDL 50xAWG28 Raster 1.27			54,7 x 1,2	75,4	44,5	3.249,60
FLBDL 64xAWG28 Raster 1.27			82,5 x 1,2	96,5	57,0	4.159,40
FLBDL 10xAWG26 Raster 1.27			12,7 x 1,2	16,0	14,0	760,40
FLBDL 20xAWG26 Raster 1.27			25,4 x 1,2	32,0	28,0	1.520,80
FLBDL 26xAWG26 Raster 1.27			33,1 x 1,2	43,0	36,4	1.975,70
FLDBLTG. 1,27 RASTER BUNTE ADERN						
FLDBLTG. 2,54 RASTER						
FLDBLTG. RUNDGEFORMT UNGESCHIRMT						
FLBDL-RD-Y 16xAWG28/7			7,2	35,0	14,3	4.976,90
FLBDL-RD-Y 37xAWG28/7			9,5	95,0	33,3	11.509,00
FLDBLTG. RUNDGEFORMT GESCHIRMT						
FLBDL-RD-CY 26xAWG28/7			9,5	95,0	40,7	8.536,00
FLBDL-RD-CY 37xAWG28/7			10,5	150,0	74,1	9.354,40
FLBDL-RD-CY 50xAWG28/7			11,6	170,0	88,3	10.166,20
MODULARFLACHLEITUNGEN UNGESCHIRMT						
LFFL-X9YY 4x0,14			4,8 x 2,7	16,5	5,6	672,20
LFFL-X9YY 6x0,14			6,6 x 2,7	23,6	8,4	723,90
LFFL-X9YY 8x0,14			8,9 x 2,7	35,6	11,2	1.033,50
MODULARFLACHLEITUNGEN GESCHIRMT						
LFFL-XNYAY 4x0,14			4,8 x 2,4	20,0	8,4	1.031,20
LFFL-XNYAY 6x0,14			7,1 x 2,5	26,0	11,2	1.352,80
LFFL-XNYAY 8x0,14			9,0 x 2,5	31,0	14,0	1.898,20
MINIATURSTEUERLEITUNG, WENDELGESCHIRMT						
LifYDY 2x0,05			2,7	10,0	3,6	2.118,10
LifYDY 3x0,05			2,8	12,0	4,7	2.240,30
LifYDY 4x0,05			3,0	13,0	5,5	2.362,50
LifYDY 7x0,05			3,4	18,0	7,6	4.134,40
LifYDY 2x0,10			3,6	12,0	7,8	1.361,90
LifYDY 3x0,10			4,0	14,0	3,3	2.042,80
HOCHFLEXIBLE STEUERLEITUNG, GEFLECHTGESCHIRMT						
LifYCY 4x2x0,08			5,0	38,0	18,0	4.053,60
LifYCY 6x2x0,08			5,7	52,0	23,0	4.466,80
LifYCY 3x2x0,20			6,8	60,0	35,0	2.884,00
LifYCY 8x2x0,20			9,3	125,0	72,0	4.123,20
LifYCY 12x2x0,20			10,3	165,0	125,0	8.543,30