

TİP	KESİT (mm2)	GERİLİM	LİSTE FİYATI TL/km
H05V-U (NYA) 300/500 V	Eca		I L/KIII
103V-0 (NTA) 300/300 V	1x1	300 / 500 V	8.130
107V II (NVA) 450/750 V	Eca	300 / 300 V	0.130
107V-U (NYA) 450/750 V	ī	450/750 \	44.070
	1x1,5	450/750 V	11.370
	1x2,5	450/750 V	18.270
	1x4	450/750 V	28.490
	1x6	450/750 V	42.410
H07V-R (NYA) 450/750 V	Eca		
	1x10ç	450/750 V	73.970
	1x16	450/750 V	114.600
	1x25	450/750 V	180.570
	1x35	450/750 V	250.280
	1x50	450/750 V	339.280
	1x70	450/750 V	491.390
	1x95	450/750 V	682.300
	1x120	450/750 V	861.140
	1x150	450/750 V	1.064.900
	1x185	450/750 V	1.331.280
	1x240	450/750 V	1.738.320
	1x300	450/750 V	2.197.740
H05V-K (NYAF) 300/500 V	Eca		
	1x0,75	300/500 V	6.220
	1x1	300/500 V	7.990
H07V-K (NYAF) 450/750 V	Eca		
,	1x1,5	450/750 V	11.000
	1x2,5	450/750 V	17.710
	1x4	450/750 V	28.550
	1x6	450/750 V	42.550
	1x10	450/750 V	73.500
	1x16	450/750 V	117.070
	1x25	450/750 V	183.070
	1x35	450/750 V	255.280
	1x50	450/750 V	370.830
	1x70	450/750 V	516.330
	1x95	450/750 V	698.280
	1x120	450/750 V	888.180
	1x150	450/750 V	1.080.230
	1x185	450/750 V	1.363.770
	1x240	450/750 V	1.791.010

	KEGİT		LIGHT FIVATI
TİP	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
HOSPALE (NIVANINA) COOLEGO V	(mm2)		TL/km
H05VV-F (NYMHY) 300/500 V	Eca	200/500 \	40.470
	2x0,75	300/500 V 300/500 V	19.170
	2x1		21.820
	2x1,5	300/500 V	29.770
	2x2,5	300/500 V	46.830
	2x4	300/500 V	72.060
	3x0,75	300/500 V	23.690
	3x1	300/500 V	29.150
	3x1,5	300/500 V	40.090
	3x2,5	300/500 V	64.310
	3x4	300/500 V	102.650
	3x6 ⁽¹⁾	300/500 V	150.930
	4x0,75	300/500 V	30.070
	4x1	300/500 V	37.720
	4x1,5	300/500 V	52.790
	4x2,5	300/500 V	84.710
	4x4	300/500 V	131.860
	4x6 ⁽¹⁾	300/500 V	190.540
	4x10 ⁽¹⁾	300/500 V	342.280
	4x16 ⁽¹⁾	300/500 V	536.980
	5x1	300/500 V	50.440
	5x1,5	300/500 V	67.870
	5x2,5	300/500 V	109.240
	5x4	300/500 V	171.010
	5x6 ⁽¹⁾	300/500 V	247.530
	5x10 ⁽¹⁾	300/500 V	432.270
	5x16 ⁽¹⁾	300/500 V	696.660
NVV (NYM) 300/500 V	Eca		
	2x1,5	300/500 V	33.660
	2x2,5	300/500 V	49.830
	2x4	300/500 V	74.380
	2x6	300/500 V	105.800
	2x10ş	300/500 V	185.050
	3x1,5	300/500 V	48.410
	3x2,5	300/500 V	73.430
	3x4	300/500 V	108.250
	3x6	300/500 V	156.030
	3x10ş	300/500 V	262.150
	3x16ş	300/500 V	407.490
	4x1,5	300/500 V	62.750
	4x2,5	300/500 V	94.580
	4x4	300/500 V	143.190
	4x6	300/500 V	201.150
	4x10ş	300/500 V	331.060
	4x16ş	300/500 V	517.250
	5x1,5	300/500 V	77.040
	5x2,5	300/500 V	114.930
	5x4	300/500 V	170.750
	5x6	300/500 V	246.420
	5x10ş	300/500 V	425.510
	5x16ş	300/500 V	662.500



TİP	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
HF	(mm2)	GERILIW	TL/km
VV (NYY) 0,6/1 kV	Eca		
	1x4	0,6 / 1 kV	37.500
	1x6	0,6 / 1 kV	51.980
	1x10ş	0,6 / 1 kV	83.670
	1x16ş	0,6 / 1 kV	125.200
	1x25ş	0,6 / 1 kV	195.820
	1x35ş	0,6 / 1 kV	260.150
	1x50ş	0,6 / 1 kV	352.850
	1x70ş	0,6 / 1 kV	498.780
	1x95ş	0,6 / 1 kV	697.250
	1x120ş	0,6 / 1 kV	871.590
	1x150ş	0,6 / 1 kV	1.073.500
	1x185ş	0,6 / 1 kV	1.334.550
	1x240ş	0,6 / 1 kV	1.738.070
	1x300ş	0,6 / 1 kV	2.206.740
	1x400ş	0,6 / 1 kV	2.873.610
	2x1,5	0,6 / 1 kV	39.770
	2x2,5	0,6 / 1 kV	57.060
	2x4	0,6 / 1 kV	84.350
	2x6	0,6 / 1 kV	114.870
	2x10s	0,6 / 1 kV	182.720
	2x16ş	0,6 / 1 kV	274.430
	2x25ş	0,6 / 1 kV	435.680
	3x1,5	0,6 / 1 kV	53.890
	3x2,5	0,6 / 1 kV	75.600
	3x4	0,6 / 1 kV	113.760
	3x6	0,6 / 1 kV	159.560
	3x10	0,6 / 1 kV	259.050
	3x16	0,6 / 1 kV	394.190
	3x16ş/10ş	0,6 / 1 kV	475.120
	3x25ş/16ş	0,6 / 1 kV	733.560
	3x35ş/16ş	0,6 / 1 kV	940.150
	3x50ş/25ş	0,6 / 1 kV	1.287.050
	3x70ş/35ş	0,6 / 1 kV	1.812.080
	3x95ş/50ş	0,6 / 1 kV	2.509.710
	3x120ş/70ş	0,6 / 1 kV	3.225.210
	3x150ş/70ş	0,6 / 1 kV	3.852.120
	3x185ş/95ş	0,6 / 1 kV	4.884.000
	3x240ş/120ş	0,6 / 1 kV	6.387.930

TİP	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
	(mm2)		TL/km
′VV (NYY) 0,6/1 kV	Eca		
	4x1,5	0,6 / 1 kV	66.550
	4x2,5	0,6 / 1 kV	95.390
	4x4	0,6 / 1 kV	144.350
	4x6	0,6 / 1 kV	204.370
	4x10ş	0,6 / 1 kV	336.040
	4x16ş	0,6 / 1 kV	507.700
	4x25ş	0,6 / 1 kV	793.450
	4x35ş	0,6 / 1 kV	1.087.820
	4x50ş	0,6 / 1 kV	1.447.490
	4x70ş	0,6 / 1 kV	2.065.590
	4x95ş	0,6 / 1 kV	2.861.380
	4x120ş	0,6 / 1 kV	3.603.060
	4x150ş	0,6 / 1 kV	4.412.190
	4x185ş	0,6 / 1 kV	5.603.450
	4x240ş	0,6 / 1 kV	7.291.080
	5x1,5	0,6 / 1 kV	80.220
	5x2,5	0,6 / 1 kV	119.340
	5x4	0,6 / 1 kV	178.630
	5x6	0,6 / 1 kV	248.630
	5x10	0,6 / 1 kV	415.720
	5x16	0,6 / 1 kV	637.020
	5x25	0,6 / 1 kV	988.370
VV (NYY) 0,6/1 kV	Eca		
	7x1,5	0,6 / 1 kV	123.100
	7x2,5	0,6 / 1 kV	173.090
	10x1,5	0,6 / 1 kV	172.080
	10x2,5	0,6 / 1 kV	246.720
	12x1,5	0,6 / 1 kV	199.770
	12x2,5	0,6 / 1 kV	289.220
	14x1,5	0,6 / 1 kV	216.470
	14x2,5	0,6 / 1 kV	329.330
	16x1,5	0,6 / 1 kV	245.230
	19x1,5	0,6 / 1 kV	286.960
	19x2,5	0,6 / 1 kV	436.710
	21x1,5	0,6 / 1 kV	319.710
	21x2,5	0,6 / 1 kV	488.700
	24x1,5	0,6 / 1 kV	362.920
	24x2,5	0,6 / 1 kV	552.070
	30x1,5	0,6 / 1 kV	443.930
	30x2,5	0,6 / 1 kV	676.960
	40x1,5	0,6 / 1 kV	598.520
	40x2,5	0,6 / 1 kV	918.830

	KESİT	l	LİSTE FİYATI
TİP	(mm2)	GERİLİM	TL/km
YVCV (NYCY) 0,6/1 kV	Eca		
1101 (11101) 0,071 111	3x1,5/1,5	0,6 / 1 kV	84.860
	3x2,5/2,5	0,6 / 1 kV	111.920
	3x4/4	0,6 / 1 kV	164.940
	3x6/6	0,6 / 1 kV	229.420
	3x10ş/10	0,6 / 1 kV	379.790
	3x16ş/16	0,6 / 1 kV	566.430
	3x25ş/16	0,6 / 1 kV	791.880
	3x35s/16	0,6 / 1 kV	1.007.490
	3x50ş/25	0,6 / 1 kV	1.379.960
	3x70ş/35	0,6 / 1 kV	1.932.150
	3x95s/50	0,6 / 1 kV	2.714.300
	3x120ş/70	0,6 / 1 kV	3.467.550
	3x150ş/70	0,6 / 1 kV	4.166.480
	3x185ş/95	0,6 / 1 kV	5.221.390
	3x240ş/120	0,6 / 1 kV	6.747.810
	4x1,5/1,5	0,6 / 1 kV	99.040
	4x2,5/2,5	0,6 / 1 kV	134.350
	4x4/4	0,6 / 1 kV	204.270
	4x6/6	0,6 / 1 kV	279.170
	4x10ş/10	0,6 / 1 kV	458.500
	4x16ş/16	0,6 / 1 kV	689.770
	4x25ş/16	0,6 / 1 kV	992.530
	4x35ş/16	0,6 / 1 kV	1.283.800
YVZ2V (NYRY) 0,6/1 kV	Eca		
•	3x1,5	0,6 / 1 kV	90.700
	3x2,5	0,6 / 1 kV	115.670
	3x4	0,6 / 1 kV	173.640
	3x6	0,6 / 1 kV	224.460
	3x10ş	0,6 / 1 kV	334.720
	4x1,5	0,6 / 1 kV	106.070
	4x2,5	0,6 / 1 kV	137.810
	4x4	0,6 / 1 kV	210.390
	4x6	0,6 / 1 kV	276.690
	4x10ş	0,6 / 1 kV	428.060
YVZ3V (NYFGY) 0,6/1 kV	Eca		
	3x25ş/16ş	0,6 / 1 kV	892.110
	3x35ş/16ş	0,6 / 1 kV	1.123.360
	3x50ş/25ş	0,6 / 1 kV	1.508.390
	3x70ş/35ş	0,6 / 1 kV	2.095.150
	3x95ş/50ş	0,6 / 1 kV	2.878.540
	3x120ş/70ş	0,6 / 1 kV	3.644.290
	3x150ş/70ş	0,6 / 1 kV	4.368.340
	3x185ş/95ş	0,6 / 1 kV	5.395.330
	3x240ş/120ş	0,6 / 1 kV	6.972.390
	4x16ş	0,6 / 1 kV	617.680
	4x25ş	0,6 / 1 kV	953.840
	4x35ş	0,6 / 1 kV	1.259.800
	4x50ş	0,6 / 1 kV	1.683.490

		1	. !!
TİP	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
VVV (NOVV) O 6/4 LV/	(mm2)		TL/km
YXV (N2XY) 0,6/1 kV	Eca 1x10ş	0,6 / 1 kV	84.120
	1x16ş	0,6 / 1 kV	127.090
	1x25ş	0,6 / 1 kV	196.950
	1x35ş	0,6 / 1 kV	262.000
	1x50ş	0,6 / 1 kV	355.840
	1x70ş	0,6 / 1 kV	503.350
	1x95ş	0,6 / 1 kV	699.980
	1x120ş	0,6 / 1 kV	873.570
	1x150ş	0,6 / 1 kV	1.073.730
	1x185ş	0,6 / 1 kV	1.337.950
	1x240ş	0,6 / 1 kV	1.747.930
	1x300ş	0,6 / 1 kV	2.218.240
	1x400ş	0,6 / 1 kV	2.889.380
	2x1,5	0,6 / 1 kV	40.610
	2x2,5	0,6 / 1 kV	57.760
	2x4	0,6 / 1 kV	84.650
	2x6	0,6 / 1 kV	115.600
	2x10ş	0,6 / 1 kV	183.220
	2x16ş	0,6 / 1 kV	275.560
	2x25ş	0,6 / 1 kV	438.790
	3x1,5	0,6 / 1 kV	54.020
	3x2,5	0,6 / 1 kV	76.120
	3x4 3x6	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	114.040 161.300
	3x10ş	0,6 / 1 kV	259.970
	3x16ş	0,6 / 1 kV	398.150
	3x16ş/10ş	0,6 / 1 kV	468.530
	3x25ş/16ş	0,6 / 1 kV	738.420
	3x35ş/16ş	0,6 / 1 kV	945.120
	3x50ş/25ş	0,6 / 1 kV	1.299.040
	3x70ş/35ş	0,6 / 1 kV	1.825.080
	3x95ş/50ş	0,6 / 1 kV	2.516.990
	3x120ş/70ş	0,6 / 1 kV	3.247.050
	3x150ş/70ş	0,6 / 1 kV	3.881.780
	3x185ş/95ş	0,6 / 1 kV	4.948.410
	3x240ş/120ş	0,6 / 1 kV	6.487.380
	4x1,5	0,6 / 1 kV	66.910
	4x2,5	0,6 / 1 kV	96.670
	4x4	0,6 / 1 kV	144.920
	4x6	0,6 / 1 kV	206.090
	4x10ş	0,6 / 1 kV	338.990
	4x16ş	0,6 / 1 kV	509.840
	4x25ş	0,6 / 1 kV	795.800
	4x35ş	0,6 / 1 kV	1.094.560
	4x50ş 4x70ş	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	1.462.120 2.088.070
	4x70ş 4x95ş	0,6 / 1 kV	2.887.770
	4x95ş 4x120ş	0,6 / 1 kV	3.668.020
	4x150ş	0,6 / 1 kV	4.481.880
	4x185ş	0,6 / 1 kV	5.618.020
	5x1,5	0,6 / 1 kV	80.460
	5x2,5	0,6 / 1 kV	120.370
	5x4	0,6 / 1 kV	181.160
	5x6	0,6 / 1 kV	250.960
	5x10ş	0,6 / 1 kV	416.530
	5x16ş	0,6 / 1 kV	642.520
	5x25ş	0,6 / 1 kV	1.005.430



TİP	KESİT (mm2)	GERİLİM	LİSTE FİYATI TL/km
YXV (N2XY) 0,6/1 kV	Eca		
	7x1,5	0,6 / 1 kV	123.580
	7x2,5	0,6 / 1 kV	174.930
	12x1,5	0,6 / 1 kV	201.760
	12x2,5	0,6 / 1 kV	291.360
YXCV (N2XCY) 0,6/1 kV	Eca		
	3x25ş/16	0,6 / 1 kV	781.500
	3x35ş/16	0,6 / 1 kV	1.003.670
	3x50ş/25	0,6 / 1 kV	1.387.550
	3x70ş/35	0,6 / 1 kV	1.920.450
	3x95ş/50	0,6 / 1 kV	2.681.220
	3x120ş/70	0,6 / 1 kV	3.435.930
	3x150ş/70	0,6 / 1 kV	4.093.460
	3x185ş/95	0,6 / 1 kV	5.164.850
	3x240ş/120	0,6 / 1 kV	6.747.950



TİP	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
	(mm2)		TL/km
ALSECURE H05Z1-U 300/500V	Eca		
	1x1	300/500 V	8.760
ALSECURE H07Z1-U 450/750 V	Eca		
	1x1,5	450/750 V	11.470
	1x2,5	450/750 V	18.450
	1x4	450/750 V	29.680
	1x6	450/750 V	43.980
ALSECURE H07Z1-R 450/750 V	Eca		
	1x10ş	450/750 V	76.560
	1x16ş	450/750 V	118.220
	1x25ş	450/750 V	189.420
	1x35ş	450/750 V	257.790
	1x50ş	450/750 V	348.150
	1x70ş	450/750 V	503.370
	1x95ş	450/750 V	694.570
	1x120ş	450/750 V	886.050
	1x150ş	450/750 V	1.084.660
	1x185ş	450/750 V	1.358.600
	1x240ş	450/750 V	1.798.330
ALSECURE H05Z1-K 300/500 V	Eca		
	1x0,75	300/500 V	6.520
	1x1	300/500 V	8.360
ALSECURE H07Z1-K 450/750 V	Eca		
	1x1,5	450/750 V	11.660
	1x2,5	450/750 V	19.110
	1x4	450/750 V	29.840
	1x6	450/750 V	43.590
	1x10	450/750 V	76.040
	1x16	450/750 V	119.400
	1x25	450/750 V	190.640
	1x35	450/750 V	262.970
	1x50	450/750 V	376.990
	1x70	450/750 V	523.590
	1x95	450/750 V	701.400
	1x120	450/750 V	894.840
	1x150	450/750 V	1.102.010
	1x185	450/750 V	1.356.150
	1x240	450/750 V	1.798.480



, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
ТİР	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
	(mm2)		TL/km
ALSECURE 052XZ1-F 300/500 V	Eca		
	2x0,75	300/500 V	23.570
	2x1	300/500 V	27.770
	2x1,5	300/500 V	39.670
	2x2,5	300/500 V	55.100
	3x0,75	300/500 V	29.800
	3x1	300/500 V	36.120
	3x1,5	300/500 V	51.730
	3x2,5	300/500 V	74.380
	3x4	300/500 V	113.860
	3x6	300/500 V	167.250
	4x0,75	300/500 V	36.200
	4x1	300/500 V	44.910
	4x1,5	300/500 V	65.090
	4x2,5	300/500 V	94.440
	4x4	300/500 V	146.350
	4x6	300/500 V	208.800
	5x1,5	300/500 V	79.400
	5x2,5	300/500 V	119.310
	5x4	300/500 V	189.180
	5x6	300/500 V	264.270
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	Eca		
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	Eca 2x1,5	300/500 V	34.560
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V		300/500 V 300/500 V	34.560 51.470
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5		
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5	300/500 V	51.470
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4	300/500 V 300/500 V	51.470 78.100
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6	300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10s 3x1,5	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10ş	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10ş 3x16ş	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10ş 3x16ş 4x1,5	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10ş 3x16ş 4x1,5 4x2,5	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650 87.050
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10ş 3x16ş 4x1,5 4x2,5 4x4	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650 87.050 135.110
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10ş 3x16ş 4x1,5 4x2,5 4x4	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650 87.050 135.110
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10ş 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10ş 3x16ş 4x1,5 4x2,5 4x4 4x6 4x10ş	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650 87.050 135.110 192.640 336.840
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10\$ 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10\$ 3x16\$ 4x1,5 4x2,5 4x4 4x6 4x10\$ 4x16\$	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650 87.050 135.110 192.640 336.840 515.660
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10\$ 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10\$ 3x16\$ 4x1,5 4x2,5 4x4 4x6 4x10\$ 4x16\$ 5x1,5	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650 87.050 135.110 192.640 336.840 515.660 71.710
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10\$ 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10\$ 3x16\$ 4x1,5 4x2,5 4x4 4x6 4x10\$ 4x16\$ 5x1,5 5x2,5	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650 87.050 135.110 192.640 336.840 515.660 71.710 107.690
ALSECURE 052XZ1-U (NHXMH) 300/500 V	2x1,5 2x2,5 2x4 2x6 2x10\$ 3x1,5 3x2,5 3x4 3x6 3x10\$ 3x16\$ 4x1,5 4x2,5 4x4 4x6 4x10\$ 4x16\$ 5x1,5 5x2,5	300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V 300/500 V	51.470 78.100 111.390 181.620 45.690 65.890 103.550 149.560 259.580 406.320 58.650 87.050 135.110 192.640 336.840 515.660 71.710 107.690 171.040

		ı	. !!
TİP	KESİT (mm2)	GERİLİM	LİSTE FİYATI TL/km
ALSECURE N2XH 0,6/1 kV	Eca	l	I L/KIII
ALGEORE NZAITO, OF TRV	1x4	0,6 / 1 kV	40.670
	1x6	0,6 / 1 kV	56.230
	1x10ş	0,6 / 1 kV	85.690
	1x16ş	0,6 / 1 kV	130.110
	1x25ş	0,6 / 1 kV	202.590
	1x35ş	0,6 / 1 kV	269.160
	1x50ş	0,6 / 1 kV	350.700
	1x70ş	0,6 / 1 kV	499.750
	1x95ş	0,6 / 1 kV	687.280
	1x120ş	0,6 / 1 kV	849.940
	1x150ş	0,6 / 1 kV	1.046.050
	1x185ş	0,6 / 1 kV	1.313.670
	1x240ş	0,6 / 1 kV	1.713.420
	1x300ş	0,6 / 1 kV	2.171.110
	2x1,5	0,6 / 1 kV	40.280
	2x2,5	0,6 / 1 kV	57.380
	2x4	0,6 / 1 kV	85.240 447.650
	2x6	0,6 / 1 kV	117.650
	2x10ş 2x16ş	0,6 / 1 kV	186.420 291.770
	2x16ş 3x1,5	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	291.770 50.740
	3x1,5 3x2,5	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	72.730
	3x4	0,6 / 1 kV	110.370
	3x6	0,6 / 1 kV	156.010
	3x10ş	0,6 / 1 kV	257.320
	3x16ş	0,6 / 1 kV	399.410
	3x16ş/10ş	0,6 / 1 kV	473.640
	3x25ş/16ş	0,6 / 1 kV	715.180
	3x35ş/16	0,6 / 1 kV	911.870
	3x50ş/25ş	0,6 / 1 kV	1.255.650
	3x70ş/35ş	0,6 / 1 kV	1.785.930
	3x95ş/50ş	0,6 / 1 kV	2.463.050
	3x120ş/70ş	0,6 / 1 kV	3.196.520
	3x150ş/70ş	0,6 / 1 kV	3.767.460
	3x185ş/95ş	0,6 / 1 kV	4.836.950
	3x240ş/120ş	0,6 / 1 kV	6.292.060
	4x1,5	0,6 / 1 kV	63.250
	4x2,5	0,6 / 1 kV	92.610
	4x4 4x6	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	138.220 195.380
	4x10ş	0,6 / 1 kV	324.620
	4x16ş	0,6 / 1 kV	498.690
	4x25ş	0,6 / 1 kV	793.900
	4x35ş	0,6 / 1 kV	1.080.790
	4x50ş	0,6 / 1 kV	1.436.950
	4x70ş	0,6 / 1 kV	2.067.380
	4x95ş	0,6 / 1 kV	2.870.520
	4x120ş	0,6 / 1 kV	3.656.090
	4x150ş	0,6 / 1 kV	4.504.790
	4x185ş	0,6 / 1 kV	5.528.750
	4x240ş	0,6 / 1 kV	7.305.500
	5x1,5	0,6 / 1 kV	77.570
	5x2,5	0,6 / 1 kV	116.390
	5x4	0,6 / 1 kV	174.050
	5x6	0,6 / 1 kV	246.650 415.210
	5x10ş 5x16s	0,6 / 1 kV	415.210 648 340
	5x16ş 5x25ş	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	648.340 960.000
	5x25ş 5x35ş	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	1.310.000
	5x50ş 5x50ş	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	1.770.000
	5x70ş	0,6 / 1 kV	2.540.000
	5x95ş	0,6 / 1 kV	3.500.000
		.,.	
	<u> </u>		



TİP	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
	(mm2)	OL. (IEIIW	TL/km
ALSECURE N2XH 0,6/1 kV	Eca		
	7x1,5	0,6 / 1 kV	130.280
	7x2,5	0,6 / 1 kV	196.240
	10x1,5	0,6 / 1 kV	186.050
	10x2,5	0,6 / 1 kV	271.700
	12x1,5	0,6 / 1 kV	223.810
	12x2,5	0,6 / 1 kV	316.370
	14x1,5	0,6 / 1 kV	251.980
	14x2,5	0,6 / 1 kV	364.230
	16x1,5	0,6 / 1 kV	277.410
	16x2,5	0,6 / 1 kV	418.900
	19x1,5	0,6 / 1 kV	319.110
	19x2,5	0,6 / 1 kV	482.060
	21x1,5	0,6 / 1 kV	364.430
	21x2,5	0,6 / 1 kV	531.120
	24x1,5	0,6 / 1 kV	416.840
	24x2,5	0,6 / 1 kV	611.920
	30x1,5	0,6 / 1 kV	507.200
	30x2,5	0,6 / 1 kV	756.660
	40x1,5	0,6 / 1 kV	697.870
	40x2,5	0,6 / 1 kV	1.065.890

	KESİT		LİSTE FİYATI
TİP	(mm2)	GERİLİM	TL/km
ALSECURE PLUS N2XH FE 180 0,6/1 kV		'	
	1x4	0,6 / 1 kV	48.190
	1x6	0,6 / 1 kV	64.430
	1x10ş	0,6 / 1 kV	99.970
	1x16ş	0,6 / 1 kV	148.990
	1x25ş	0,6 / 1 kV	222.990
	1x35ş	0,6 / 1 kV	293.610
	1x50ş	0,6 / 1 kV	391.120
	1x70ş 1x95ş	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	546.800 739.890
	1x120ş	0,6 / 1 kV	932.580
	1x150ş	0,6 / 1 kV	1.129.140
	1x185ş	0,6 / 1 kV	1.421.060
	1x240ş	0,6 / 1 kV	1.842.720
	2x1,5	0,6 / 1 kV	50.770
	2x2,5	0,6 / 1 kV	69.590
	2x4	0,6 / 1 kV	96.220
	2x6	0,6 / 1 kV	132.890
	2x10ş	0,6 / 1 kV	212.470
	2x16ş	0,6 / 1 kV	319.230
	3x1,5	0,6 / 1 kV	66.960
	3x2,5 3x4	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	92.020 131.820
	3x4 3x6	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	185.480
	3x10ş	0,6 / 1 kV	299.970
	3x16ş	0,6 / 1 kV	456.920
	3x16ş/10ş	0,6 / 1 kV	540.920
	3x25ş/16ş	0,6 / 1 kV	812.070
	3x35ş/16ş	0,6 / 1 kV	1.047.270
	3x50ş/25ş	0,6 / 1 kV	1.420.620
	3x70ş/35ş	0,6 / 1 kV	1.998.420
	3x95ş/50ş	0,6 / 1 kV	2.696.720
	3x120ş/70ş	0,6 / 1 kV	3.498.940
	3x150ş/70ş	0,6 / 1 kV	4.159.330
	3x185ş/95ş 3x240ş/120ş	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	5.303.800 6.867.570
	4x1,5	0,6 / 1 kV	82.710
	4x2,5	0,6 / 1 kV	118.420
	4x4	0,6 / 1 kV	170.390
	4x6	0,6 / 1 kV	239.210
	4x10ş	0,6 / 1 kV	387.250
	4x16ş	0,6 / 1 kV	597.460
	4x25ş	0,6 / 1 kV	911.160
	4x35ş	0,6 / 1 kV	1.205.710
	4x50ş	0,6 / 1 kV	1.627.260
	4x70ş	0,6 / 1 kV	2.309.190
	4x95ş	0,6 / 1 kV	3.171.990
	4x120ş	0,6 / 1 kV	4.027.050
	4x150ş 4x185ş	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	4.914.720 6.200.020
	4x240ş	0,6 / 1 kV	8.095.060
	5x1,5	0,6 / 1 kV	101.490
	5x2,5	0,6 / 1 kV	148.810
	5x4	0,6 / 1 kV	219.460
	5x6	0,6 / 1 kV	305.900
	5x10ş	0,6 / 1 kV	487.160
	5x16ş	0,6 / 1 kV	730.920
	5x25ş	0,6 / 1 kV	1.118.610
ALSECURE PLUS N2XH FE 180 0,6/1 kV	T =		
	7x1,5	0,6 / 1 kV	157.040
	7x2,5	0,6 / 1 kV	220.050
	10x1,5	0,6 / 1 kV 0,6 / 1 kV	229.040 306.750
I	10x2,5	0,0 / 1 KV	306.750



	<u> </u>		
TİP	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
	(mm2)		TL/km
YXC7V (N2XSY) 3,6/6 kV			
	1x25ş/16	3,6 /6 kV	370.610
	1x35ş/16	3,6 /6 kV	448.710
	1x50ş/16	3,6 /6 kV	543.500
	1x70ş/16	3,6 /6 kV	699.570
	1x95ş/16	3,6 /6 kV	898.450
	1x120ş/16	3,6 /6 kV	1.098.320
	1x150ş/25	3,6 /6 kV	1.357.410
	1x185ş/25	3,6 /6 kV	1.629.820
	1x240ş/25	3,6 /6 kV	2.039.890
	1x300ş/25	3,6 /6 kV	2.527.120
	1x400ş/35	3,6 /6 kV	3.286.600
YXC8VZ3V (N2XSEYFGY) 3,6/6 kV			
	3x25ş/16	3,6 /6 kV	1.164.260
	3x35ş/16	3,6 /6 kV	1.427.990
	3x50ş/16	3,6 /6 kV	1.776.800
	3x70ş/16	3,6 /6 kV	2.293.940
	3x95ş/16	3,6 /6 kV	2.951.800
	3x120ş/16	3,6 /6 kV	3.601.740
	3x150ş/25	3,6 /6 kV	4.306.110
	3x185ş/25	3,6 /6 kV	5.156.350
	3x240ş/25	3,6 /6 kV	6.668.410
YXC7V (N2XSY) 6/10 kV			
	1x25ş/16	6/10 kV	382.640
	1x35ş/16	6/10 kV	455.980
	1x50ş/16	6/10 kV	547.690
	1x70ş/16	6/10 kV	708.330
	1x95ş/16	6/10 kV	917.170
	1x120ş/16	6/10 kV	1.098.180
	1x150ş/25	6/10 kV	1.377.900
	1x185ş/25	6/10 kV	1.652.220
	1x240ş/25	6/10 kV	2.069.370
	1x300ş/25	6/10 kV	2.546.160
	1x400ş/35	6/10 kV	3.337.920
YXC8VZ3V (N2XSEYFGY) 6/10 kV		•	
,	3x25ş/16	6/10 kV	1.270.220
	3x35ş/16	6/10 kV	1.524.400
	3x50ş/16	6/10 kV	1.886.380
	3x70ş/16	6/10 kV	2.383.330
	3x95ş/16	6/10 kV	3.076.030
	3x120ş/16	6/10 kV	3.697.260
	3x150ş/25	6/10 kV	4.491.530
	3x185ş/25	6/10 kV	5.390.720
	3x240ş/25	6/10 kV	6.851.680



TİP	KESİT	GERİLİM	LİSTE FİYATI
20/07// (10/07/2)	(mm2)		TL/km
YXC7V (N2XSY) 8,7/15 kV			
	1x25ş/16	8,7/15 kV	401.100
	1x35ş/16	8,7/15 kV	480.430
	1x50ş/16	8,7/15 kV	574.270
	1x70ş/16	8,7/15 kV	738.470
	1x95ş/16	8,7/15 kV	945.230
	1x120ş/16	8,7/15 kV	1.139.730
	1x150ş/25	8,7/15 kV	1.428.890
	1x185ş/25	8,7/15 kV	1.704.070
	1x240ş/25	8,7/15 kV	2.098.680
	1x300ş/25	8,7/15 kV	2.612.670
VVO0VZ0V (0V0EVE0V0 - 0 = 145 + 14	1x400ş/35	8,7/15 kV	3.378.320
YXC8VZ3V (2XSEYFGY) 8,7/15 kV	0.05.40	0.7/45137	4 000 700
	3x25ş/16	8,7/15 kV	1.393.720
	3x35ş/16	8,7/15 kV	1.655.030
	3x50ş/16	8,7/15 kV	2.002.360
	3x70ş/16	8,7/15 kV	2.570.920
	3x95ş/16	8,7/15 kV	3.294.100
	3x120ş/16	8,7/15 kV	3.936.960
	3x150ş/25	8,7/15 kV	4.681.700
	3x185ş/25	8,7/15 kV	5.625.520
20/07// (2/2)	3x240ş/25	8,7/15 kV	7.054.610
YXC7V (2XSY) 20,3/35 kV			
	1x35ş/16	20,3/35 kV	573.240
	1x50ş/16	20,3/35 kV	662.540
	1x70ş/16	20,3/35 kV	840.390
	1x95ş/16	20,3/35 kV	1.019.280
	1x120ş/16	20,3/35 kV	1.205.190
	1x150ş/25	20,3/35 kV	1.538.780 1.766.090
	1x185ş/25	20,3/35 kV	
	1x240ş/25	20,3/35 kV	2.215.880
	1x300ş/25	20,3/35 kV	2.679.440
YXC8VZ3V (2XSEYFGY) 20,3/35 kV	1x400ş/35	20,3/35 kV	3.552.390
1ACOVZ3V (ZASE1FG1) ZU,3/35 KV	3x35ş/16	20,3/35 kV	2.370.830
	3x35ş/16 3x50ş/16	20,3/35 kV 20,3/35 kV	2.370.830
	3x70ş/16	-	3.356.440
	3x70ş/16 3x95ş/16	20,3/35 kV 20,3/35 kV	3.356.440 4.088.970
	3x95ş/16 3x120ş/16	20,3/35 kV 20,3/35 kV	4.088.970
	3x120ş/16 3x150ş/25	20,3/35 kV 20,3/35 kV	5.639.110
	3x185ş/25 3x185ş/25	20,3/35 kV 20,3/35 kV	6.646.670
	,	,	8.168.940
	3x240ş/25	20,3/35 kV	8.168.940