



KABLOTURK

www.kabloturk.com
ŞUBAT 2012 FİYAT LİSTESİ

KABLOTURK®, Kuruluşundan bu yana satış ve satış sonrası tüm hizmetlerinde müşteri memnuniyeti ilkesinden hareketle kablo sektöründe adından sıkça söz ettirmektedir.

KABLOTURK®, Öğrenen bir organizasyon olarak kuruluşundan bu yana değişime yabancı kalmamıştır.

KABLOTURK®, Bu özelliği sayesinde değişen ihtiyaçlar ve eğilimler doğrultusunda sürekli yenilenerek müşterilerine en yüksek katma değeri sunmak geleneğini artan biçimde sürdürmeyi başarmıştır.

KABLOTURK®, İnovasyona açık sürdürülebilir bir işletme için her alanda gündemini güncel tutarak insani ve ticari ilişkilerini birlikte sürdürmüştür.

KABLOTURK®, Üretim sektöründe oluşan değişiklikleri (yenilikleri) takip ederek teknolojik yatırımlar yapmakta, emek yoğunluğunu azaltıp canlı bir işletme olma yolunda adımlar atmaktadır.

KABLOTURK®, Kablo üretiminin en önemli unsuru olan plastiği (PVC, Granül) tüm proseslere uygun, doğaya saygılı, kanserojen maddelerden arındırılmış, kurşunsuz olarak üretebilmektedir.

KABLOTURK®, Üretimde kullandığı plastiği ROHS Kalite Belgesi ile taçlandırmıştır.

KABLOTURK®, İhracat yaptığı ülkeleri her geçen gün arttırarak ülke ekonomisine katma değer sağlamaktadır.

KABLOTURK®, İnanıldığı değerler doğrultusunda çalışmış sektörün sayılı firmaları arasında yer edinmiştir.

İÇİNDEKİLER

KPD-PAP-(PD-PAP)	2	LIHH FE 180 PH 90	23
KPD-APA (PD-APA)	3	LIH(St)H FE 180 PH 90	24
KPDF-AP-(PDF-AP)	4	LIHCH FE 180 PH 90	25
KPDF-APA-(PDF-APA)	5	JE-H(St)H...Bd FE 180 PH 90	26
VB-V(K)	6	SiAF	27
(HBH-K)	7	SiMH	27
CCTV	8	YSLY-JZ	28
PROFİBUS	8	YSLYCY-JZ	29
DATA	9	HSLH-JZ	30
Koaksiyel-(PE-HFR)-(CCS-CU)	10	BAPDT	31
J-Y(St)Y...Lg	11		
JH(St)H...Lg	11		
VERİ İLETİŞİM KABLOLARI 24 AWG	12		
LIYCY-TP	13		
LIHCH-TP	13		
LIYY	14		
LIHH	15		
LIY(St)Y	16		
LIH(St)H	17		
LIY(St)CY	18		
LIH(St)CH	19		
LIYCY	20		
LIHCH	21		

Doğrudan Yer Altına Gömülen Telefon Dağıtım Kabloları

KPD-PAP-(PD-PAP)

Şartname : TÜRK TELEKOM

Kullanım Yeri: Yer altına döşenen büzler içerisinde kullanılır. İletken çapı 0.4 ve 0.5mm olan kablolar kısa mesafe dağıtım şebekelerinde iletken çapı 0.6 ve 0.9 mm olan kablolar ise uzun mesafeli şebekelerde kullanılır.

İLETİŞİM EDO KPD-PAP-(PD-PAP)

KOD	KESİT	B. FİYAT
54 40 002	2x2x0.40	1.44
54 40 004	4x2x0.40	1.90
54 40 006	6x2x0.40	2.50
54 40 010	10x2x0.40	3.28
54 40 020	20x2x0.40	5.42
54 40 030	30x2x0.40	7.65
54 40 050	50x2x0.40	11.66
54 40 100	100x2x0.40	21.60
54 40 150	150x2x0.40	31.25
54 40 200	200x2x0.40	41.04
54 40 300	300x2x0.40	60.46

54 50 002	2x2x0.50	1.72
54 50 004	4x2x0.50	2.53
54 50 006	6x2x0.50	3.22
54 50 010	10x2x0.50	4.52
54 50 020	20x2x0.50	7.73
54 50 030	30x2x0.50	10.92
54 50 050	50x2x0.50	16.81
54 50 100	100x2x0.50	31.97
54 50 150	150x2x0.50	46.84
54 50 200	200x2x0.50	61.90
54 50 300	300x2x0.50	91.64

54 60 002	2x2x0.60	2.05
54 60 004	4x2x0.60	3.08
54 60 006	6x2x0.60	4.15
54 60 010	10x2x0.60	6.00
54 60 020	20x2x0.60	10.52
54 60 030	30x2x0.60	15.12
54 60 050	50x2x0.60	23.49
54 60 100	100x2x0.60	45.16
54 60 150	150x2x0.60	66.67
54 60 200	200x2x0.60	88.30

54 90 002	2x2x0.90	3.30
54 90 004	4x2x0.90	5.45
54 90 006	6x2x0.90	7.72
54 90 010	10x2x0.90	11.57
54 90 020	20x2x0.90	21.40
54 90 030	30x2x0.90	31.32
54 90 050	50x2x0.90	50.00
54 90 100	100x2x0.90	97.65
54 90 150	150x2x0.90	144.00
54 90 200	200x2x0.90	192.00

Havai Hat Telefon Dağıtım Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
55 40 002	2x2x0.40	2.50
55 40 004	4x2x0.40	2.70
55 40 006	6x2x0.40	3.20
55 40 010	10x2x0.40	3.95
55 40 020	20x2x0.40	6.10
55 40 030	30x2x0.40	8.25
55 40 050	50x2x0.40	12.38
55 40 100	100x2x0.40	22.85
55 40 150	150x2x0.40	33.20
55 40 200	200x2x0.40	43.80

55 50 002	2x2x0.50	2.70
55 50 004	4x2x0.50	3.25
55 50 006	6x2x0.50	3.75
55 50 010	10x2x0.50	4.99
55 50 020	20x2x0.50	8.10
55 50 030	30x2x0.50	11.19
55 50 050	50x2x0.50	17.20
55 50 100	100x2x0.50	32.45
55 50 150	150x2x0.50	47.37
55 50 200	200x2x0.50	62.87

KPD-APA (PD-APA)

Şartname : TÜRK TELEKOM

Kullanım Yeri: Genellikle şehir dışı ve kırsal alanlarda, direkler arasında havai hatlarda kullanılır.

İletken çapı 0.4 ve 0.5mm olan kablolar kısa mesafe dağıtım şebekelerinde iletken çapı 0.6 ve 0.9 mm olan kablolar ise uzun mesafeli şebekelerde kullanılır.



55 60 002	2x2x0.60	2.75
55 60 004	4x2x0.60	3.67
55 60 006	6x2x0.60	4.62
55 60 010	10x2x0.60	6.50
55 60 020	20x2x0.60	10.99
55 60 030	30x2x0.60	15.66
55 60 050	50x2x0.60	24.38
55 60 100	100x2x0.60	46.40
55 60 150	150x2x0.60	67.20
55 60 200	200x2x0.60	89.23

55 90 002	2x2x0.90	3.95
55 90 004	4x2x0.90	6.10
55 90 006	6x2x0.90	8.40
55 90 010	10x2x0.90	12.15
55 90 020	20x2x0.90	22.02
55 90 030	30x2x0.90	31.96
55 90 050	50x2x0.90	51.05
55 90 100	100x2x0.90	99.12

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.

Petrojel Dolgulu Yağlı Yer Altı Kabloları

KPDF-AP-(PDF-AP)

Şartname : TÜRK TELEKOM

Kullanım Yeri: Yer altına döşenen büzler içerisinde kullanılabilceği gibi doğrudan toprağa gömülerek de kullanılır. İletken çapı 0.4 ve 0.5mm olan kablolar kısa mesafe dağıtım şebekelerinde iletken çapı 0.6 ve 0.9mm olan kablolar ise uzun mesafeli şebekelerde kullanılır.

İLETİŞİM EDO KPDF-AP-(PDF-AP)

KOD	KESİT	B. FİYAT
56 40 002	2x2x0.40	1.63
56 40 004	4x2x0.40	2.10
56 40 006	6x2x0.40	2.67
56 40 010	10x2x0.40	3.27
56 40 020	20x2x0.40	5.50
56 40 030	30x2x0.40	7.75
56 40 050	50x2x0.40	11.74
56 40 100	100x2x0.40	22.32
56 40 150	150x2x0.40	32.86
56 40 200	200x2x0.40	42.46
56 40 300	300x2x0.40	63.00

56 50 002	2x2x0.50	1.72
56 50 004	4x2x0.50	2.45
56 50 006	6x2x0.50	3.30
56 50 010	10x2x0.50	4.60
56 50 020	20x2x0.50	7.82
56 50 030	30x2x0.50	11.21
56 50 050	50x2x0.50	17.28
56 50 100	100x2x0.50	33.46
56 50 150	150x2x0.50	49.63
56 50 200	200x2x0.50	64.48
56 50 300	300x2x0.50	95.48

56 60 002	2x2x0.60	2.27
56 60 004	4x2x0.60	3.25
56 60 006	6x2x0.60	4.28
56 60 010	10x2x0.60	6.05
56 60 020	20x2x0.60	10.90
56 60 030	30x2x0.60	15.90
56 60 050	50x2x0.60	24.78
56 60 100	100x2x0.60	48.32
56 60 150	150x2x0.60	72.10
56 60 200	200x2x0.60	93.65

56 90 002	2x2x0.90	3.27
56 90 004	4x2x0.90	5.44
56 90 006	6x2x0.90	7.70
56 90 010	10x2x0.90	11.62
56 90 020	20x2x0.90	21.75
56 90 030	30x2x0.90	32.36
56 90 050	50x2x0.90	51.74
56 90 100	100x2x0.90	103.20
56 90 150	150x2x0.90	155.00
56 90 200	200x2x0.90	200.50

Petrojel Dolgulu Yağlı Askı Telli Kablolar

KOD	KESİT	B. FİYAT
57 40 002	2x2x0.40	2.75
57 40 004	4x2x0.40	2.97
57 40 006	6x2x0.40	3.40
57 40 010	10x2x0.40	4.27
57 40 020	20x2x0.40	6.30
57 40 030	30x2x0.40	8.54
57 40 050	50x2x0.40	12.80
57 40 100	100x2x0.40	23.30
57 40 150	150x2x0.40	34.10
57 40 200	200x2x0.40	44.80

57 50 002	2x2x0.50	3.27
57 50 004	4x2x0.50	3.45
57 50 006	6x2x0.50	4.20
57 50 010	10x2x0.50	5.79
57 50 020	20x2x0.50	9.08
57 50 030	30x2x0.50	12.52
57 50 050	50x2x0.50	18.99
57 50 100	100x2x0.50	35.20
57 50 150	150x2x0.50	52.08
57 50 200	200x2x0.50	67.58

KPDF-APA-(PDF-APA)

Şartname : TÜRK TELEKOM

Kullanım Yeri: Genellikle şehirdışı ve kırsal alanlarda, direkler arasında havai hatlarda kullanılır.

İletken çapı 0.4 ve 0.5mm olan kablolar kısa mesafe dağıtım şebekelerinde iletken çapı 0.6 ve 0.9 mm olan kablolar ise uzun mesafeli şebekelerde kullanılır. Havai Hat, Dolgulu Telefon Dağıtım Kabloları.



57 60 002	2x2x0.60	3.27
57 60 004	4x2x0.60	4.80
57 60 006	6x2x0.60	5.80
57 60 010	10x2x0.60	7.40
57 60 020	20x2x0.60	12.16
57 60 030	30x2x0.60	17.48
57 60 050	50x2x0.60	26.70
57 60 100	100x2x0.60	50.52
57 60 150	150x2x0.60	74.18
57 60 200	200x2x0.60	97.26

57 90 002	2x2x0.90	4.70
57 90 004	4x2x0.90	6.92
57 90 006	6x2x0.90	9.22
57 90 010	10x2x0.90	13.20
57 90 020	20x2x0.90	23.96
57 90 030	30x2x0.90	35.08
57 90 050	50x2x0.90	55.50
57 90 100	100x2x0.90	107.60

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.

Dahili Tesisat Telefon Kabloları

VB-V(K)

Şartname : TSE 2814

Kullanım Yeri: Bina içi tesisatlarda santral ve abone dağıtımlarında kullanılır.

İLETİŞİM EDO VB-V(K)

KOD-VBV	KESİT	B. FİYAT
50 40 001	1x2x0.40	0.39
50 40 002	2x2x0.40	0.62
50 40 003	3x2x0.40	0.86
50 40 004	4x2x0.40	1.07
50 40 005	5x2x0.40	1.31
50 40 006	6x2x0.40	1.54
50 40 010	10x2x0.40	2.47
50 40 020	20x2x0.40	5.17

KOD-VBV-K	KESİT	B. FİYAT
51 40 001	1x2x0.40	0.42
51 40 002	2x2x0.40	0.67
51 40 003	3x2x0.40	0.90
51 40 004	4x2x0.40	1.13
51 40 005	5x2x0.40	1.39
51 40 006	6x2x0.40	1.68
51 40 010	10x2x0.40	2.69
51 40 020	20x2x0.40	5.57

KOD-VBV	KESİT	B. FİYAT
50 50 001	1x2x0.50	0.53
50 50 002	2x2x0.50	0.84
50 50 003	3x2x0.50	1.19
50 50 004	4x2x0.50	1.50
50 50 005	5x2x0.50	1.79
50 50 006	6x2x0.50	2.10
50 50 010	10x2x0.50	3.35
50 50 015	15x2x0.50	4.77
50 50 020	20x2x0.50	6.28
50 50 030	30x2x0.50	9.36
50 50 050	50x2x0.50	15.24
50 50 100	100x2x0.50	30.27

KOD-VBV-K	KESİT	B. FİYAT
51 50 001	1x2x0.50	0.56
51 50 002	2x2x0.50	0.88
51 50 003	3x2x0.50	1.23
51 50 004	4x2x0.50	1.56
51 50 005	5x2x0.50	1.86
51 50 006	6x2x0.50	2.19
51 50 010	10x2x0.50	3.50
51 50 015	15x2x0.50	5.10
51 50 020	20x2x0.50	6.57
51 50 030	30x2x0.50	9.88
51 50 050	50x2x0.50	16.02
51 50 100	100x2x0.50	31.70

Dahili Tesisat Telefon Kabloları

KOD-HBH	KESİT	B. FİYAT
52 50 001	1x2x0.50	0.63
52 50 002	2x2x0.50	0.98
52 50 003	3x2x0.50	1.32
52 50 004	4x2x0.50	1.68
52 50 005	5x2x0.50	1.97
52 50 006	6x2x0.50	2.30
52 50 010	10x2x0.50	3.63
52 50 015	15x2x0.50	5.16
52 50 020	20x2x0.50	6.73
52 50 030	30x2x0.50	9.97
52 50 050	50x2x0.50	16.20
52 50 100	100x2x0.50	31.70

KOD-HBH-K	KESİT	B. FİYAT
53 50 001	1x2x0.50	0.64
53 50 002	2x2x0.50	1.02
53 50 003	3x2x0.50	1.38
53 50 004	4x2x0.50	1.74
53 50 005	5x2x0.50	2.07
53 50 006	6x2x0.50	2.40
53 50 010	10x2x0.50	3.80
53 50 015	15x2x0.50	5.40
53 50 020	20x2x0.50	7.03
53 50 030	30x2x0.50	10.42
53 50 050	50x2x0.50	16.95
53 50 100	100x2x0.50	33.15

TP/PCM (120 OHM 2 M-bit J-2Y(st)CY Kalaylı)

KOD-BAZ	KESİT	B. FİYAT
33 40 001	1x2x0.4	1.72
33 40 002	2x2x0.4	2.56
33 40 004	4x2x0.4	3.53
33 40 008	8x2x0.4	6.20
33 40 016	16x2x0.4	10.12
33 40 017	17x2x0.4	10.50

KOD-BAZ	KESİT	B. FİYAT
33 50 001	1x2x0.5	1.98
33 50 002	2x2x0.5	2.97
33 50 004	4x2x0.5	4.31
33 50 008	8x2x0.5	7.66
33 50 016	16x2x0.5	12.99
33 50 017	17x2x0.5	13.55

(HBH-K)

Şartname : TSE 2814

Kullanım Yeri: Bina içi dağıtım kablosu olarak kullanılır.

Halogen Free olarak üretilmektedir. Yangın esnasında zehirli gaz çıkarmaz.



BAZ İSTASYONU KABLOSU

Kullanım Yeri: PCM Kablolar 300-3600 Hz VF (Ses frekansı) aralığında sinyallerin iletimi ve 2.048 Mbps hızında dijital sinyal taşınması için, dijital transmisyon sistemlerde PCM cihazların arasında dağıtım kablosu olarak kullanılır.



*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.

CCTV/DİAFON

CCTV

Kullanım Yeri: Kapalı devre kamera uygulamaları için görüntü, ses, güç sinyallerinin aynı anda iletimi için dizayn edilmiş kompozit kablolardır. Polietilen ve Halogen Free olarak da üretim yapılmaktadır.



KOD-CCTV	KESİT	B. FİYAT
02 01 120	COAX 75 OHM +2x0.22	1.10
02 01 122	COAX 75 OHM +4x0.22	1.48
02 01 124	COAX 75 OHM +12x0.22	3.70
02 01 126	COAX 75 OHM +2x0.50	1.48
02 01 128	COAX 75 OHM +(2x0.22+2x0.50)	1.83
02 01 130	COAX RG59/U-4+(2x0.22+2x0.75)	3.40
02 01 132	COAX RG6/U-4+2x0.75	3.50
02 01 134	COAX RG6/U-6+2x0.50	3.47

KOD-CCTV - PE	KESİT	B. FİYAT
02 03 120	COAX 75 OHM +2x0.22	1.10
02 03 122	COAX 75 OHM +4x0.22	1.47
02 03 124	COAX 75 OHM +12x0.22	3.90
02 03 126	COAX 75 OHM +2x0.50	1.52
02 03 128	COAX 75 OHM +(2x0.22+2x0.50)	1.95
02 03 130	COAX RG59/U-4+(2x0.22+2x0.75)	3.60
02 03 132	COAX RG6/U-4+2x0.75	3.50
02 03 134	COAX RG6/U-6+2x0.50	3.47

KOD-CCTV-HFR	KESİT	B. FİYAT
02 02 120	COAX 75 OHM +2x0.22	1.27
02 02 122	COAX 75 OHM +4x0.22	1.64
02 02 124	COAX 75 OHM +12x0.22	4.33
02 02 126	COAX 75 OHM +2x0.50	1.70
02 02 128	COAX 75 OHM +(2x0.22+2x0.50)	2.15
02 02 130	COAX RG59/U-4+(2x0.22+2x0.75)	4.00
02 02 132	COAX RG6/U-4+2x0.75	3.86
02 02 134	COAX RG6/U-6+2x0.50	3.97

DT8 (DİAFON KABLO)

KOD	KESİT	B. FİYAT
11 22 004	4x0.22	0.90
11 22 006	6x0.22	1.10
11 22 008	8x0.22	1.46
11 22 009	9x0.22	1.60
11 22 010	10x0.22	1.75
11 22 012	12x0.22	2.45

DT8 (DİAFON KABLO)

KOD	KESİT	B. FİYAT
11 14 004	4x0.14	0.64
11 14 006	6x0.14	0.85
11 14 008	8x0.14	1.18
11 14 009	9x0.14	1.30
11 14 010	10x0.14	1.42
11 14 012	12x0.14	1.66

PROFİBUS

Kullanım Yeri: Scada sistemlerinde, su ve doğalgaz dağıtım şebekelerinde, elektrik üretim ve dağıtımında, akaryakıt dolun tesislerinde, elektrik santrallerinde, üretim banlarında, geniş çapta üretim yapan fabrikalarda.



KOD-PROF	KESİT	B. FİYAT
64 02 001	1x2x0.64	4.10

DATA

DATA

Kullanım Yeri: Bina içi ve bina dışı;
bilgi iletim sistemlerinde analog ve dijital sinyal iletiminde kullanılır.



CAT 5 CCA

KOD	KESİT	B. FİYAT
04 05 120	CAT 5e UTP CCA	0.70

CAT 5e UTP PVC/ CAT 5e FTP PVC

KOD	KESİT	B. FİYAT
05 01 120	UTP PVC 25 AWG	1.20
04 01 120	UTP PVC 24 AWG	1.40
05 01 122	FTP PVC 25 AWG	1.44
04 01 122	FTP PVC 24 AWG	1.47

CAT 5e UTP PE/ CAT 5e FTP PE

KOD	KESİT	B. FİYAT
05 01 320	UTP PE 25 AWG	1.22
04 01 320	UTP PE 24 AWG	1.42
05 01 322	FTP PE 25 AWG	1.46
04 01 322	FTP PE 24 AWG	1.49

CAT 5e UTP HFFR/ CAT 5e FTP HFFR

KOD	KESİT	B. FİYAT
05 01 220	UTP HFFR 25 AWG	1.30
04 01 220	UTP HFFR 24 AWG	1.56
05 01 222	FTP HFFR 25 AWG	1.54
04 01 222	FTP HFFR 24 AWG	1.82



*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



CAT 6 CCA

KOD	KESİT	B. FİYAT
04 05 124	CAT 6e UTP CCA	1.10

CAT 6 UTP PVC/ CAT 6 FTP PVC

KOD	KESİT	B. FİYAT
04 01 124	UTP PVC 24 AWG	1.66
06 01 124	UTP PVC 23 AWG	2.00
04 01 126	FTP PVC 24 AWG	1.98
06 01 126	FTP PVC 23 AWG	2.25

CAT 6 UTP PE/ CAT 6 FTP PE

KOD	KESİT	B. FİYAT
04 01 324	UTP PE 24 AWG	1.68
06 01 324	UTP PE 23 AWG	2.05
04 01 326	FTP PE 24 AWG	2.00
06 01 326	FTP PE 23 AWG	2.27

CAT 6 UTP HFFR/ CAT 6 FTP HFFR

KOD	KESİT	B. FİYAT
04 01 224	UTP HFFR 24 AWG	1.88
06 01 224	UTP HFFR 23 AWG	2.21
04 01 226	FTP HFFR 24 AWG	2.30
06 01 226	FTP HFFR 23 AWG	2.56

CAT 7 SFTP

KOD	KESİT	B. FİYAT
06 01 007	SFTP 23 AWG	4.35

Koaksiyel Kablolar (75 Ohm)

Koaksiyel-(PE-HFR)-(CCS-CU)

Şartname : MIL C -17

Kullanım Yeri: Bina içi CATV, CCTV dağıtım ve uydu sistemleri gibi düşük zayıflama istenen sistemlerde bağlantı kablosu olarak kullanılır. Polietilen ve Halogen Free olarakta üretim yapılmaktadır.

İLETİŞİM EDO KOAKSİYEL KABLOLAR

75Ohm Koaksiyel (CU)

KOD	KESİT	B. FİYAT
01 01 130	RG59/U-2	0.70
01 01 132	RG59/U-4	0.90
01 01 134	RG59/U-6	1.50
01 01 136	RG6/U-4	1.20
01 01 138	RG6/U-6	1.90
01 01 140	RG11/U-4	2.70
01 01 142	RG11/U-6	3.90

75Ohm Koaksiyel-PE (CU)

KOD	KESİT	B. FİYAT
01 03 130	RG59/U-2	0.73
01 03 132	RG59/U-4	0.94
01 03 134	RG59/U-6	1.57
01 03 136	RG6/U-4	1.20
01 03 138	RG6/U-6	1.92
01 03 140	RG11/U-4	2.80
01 03 142	RG11/U-6	3.97

75Ohm Koaksiyel-HFR (CU)

KOD	KESİT	B. FİYAT
01 02 130	RG59/U-2	0.85
01 02 132	RG59/U-4	1.05
01 02 134	RG59/U-6	1.65
01 02 136	RG6/U-4	1.36
01 02 138	RG6/U-6	2.10
01 02 140	RG11/U-4	3.00
01 02 142	RG11/U-6	4.15

75Ohm Koaksiyel (CCS)

KOD	KESİT	B. FİYAT
01 06 130	RG59/U-2	0.60
01 06 132	RG59/U-4	0.70
01 06 134	RG59/U-6	1.05
01 06 136	RG6/U-4	0.90
01 06 138	RG6/U-6	1.50
01 06 140	RG11/U-4	2.10
01 06 142	RG11/U-6	3.10
01 06 144	RG6/U-6 ALPES	0.90

75Ohm Koaksiyel-PE (CCS)

KOD	KESİT	B. FİYAT
01 08 130	RG59/U-2	0.60
01 08 132	RG59/U-4	0.70
01 08 134	RG59/U-6	1.05
01 08 136	RG6/U-4	0.90
01 08 138	RG6/U-6	1.50
01 08 140	RG11/U-4	2.10
01 08 142	RG11/U-6	3.10
01 08 144	RG6/U-6 ALPES	0.90

75Ohm Koaksiyel-HFR (CCS)

KOD	KESİT	B. FİYAT
01 07 130	RG59/U-2	0.72
01 07 132	RG59/U-4	0.83
01 07 134	RG59/U-6	1.23
01 07 136	RG6/U-4	1.15
01 07 138	RG6/U-6	1.89
01 07 140	RG11/U-4	2.40
01 07 142	RG11/U-6	3.53
01 07 144	RG6/U-6 ALPES	1.15

Yangın Alarm Kabloları

J-Y(St)Y...Lg

Şartname : DIN/VDE 815

Kullanım Yeri: Sabit tesislerde analog ve digital sinyallerin iletimi için tasarlanmış dahili haberleşme kablolarıdır. Telefon, fax, telex, veya modemlerde, güvenlik ve yangın alarm sistemlerinde, dahili telefon sistemlerinde, anons kapı kontrol vb. sistemlerin iç tesisatında bağlantı kablosu olarak kullanılır.

İLETİŞİM EDO J-Y(St)Y...Lg

JH(St)H...Lg

Şartname : DIN/VDE 815

Kullanım Yeri: Sabit tesislerde analog ve digital sinyallerin iletimi için tasarlanmış dahili haberleşme kablolarıdır. Telefon, fax, telex, veya modemlerde, güvenlik ve yangın alarm sistemlerinde, dahili telefon sistemlerinde, anons kapı kontrol vb. sistemlerin iç tesisatında bağlantı kablosu olarak kullanılır. Halogen Free yalıtkan ile izole edilir. Yangın esnasında zehirli gaz çıkartmaz.

İLETİŞİM EDO JH(St)H...Lg

KOD	KESİT	B. FİYAT
48 01 060	1x2x0.60	0.81
48 02 060	2x2x0.60	1.31
48 03 060	3x2x0.60	1.79
48 04 060	4x2x0.60	2.35
48 05 060	5x2x0.60	2.80
48 06 060	6x2x0.60	3.30
48 10 060	10x2x0.60	5.20
48 01 080	1x2x0.80	1.15
48 02 080	2x2x0.80	1.96
48 03 080	3x2x0.80	2.76
48 04 080	4x2x0.80	3.61
48 05 080	5x2x0.80	4.40
48 06 080	6x2x0.80	5.23
48 10 080	10x2x0.80	8.36
48 01 100	1x2x1.00	1.87
48 02 100	2x2x1.00	3.10
48 03 100	3x2x1.00	4.23
48 04 100	4x2x1.00	5.65
48 05 100	5x2x1.00	7.00
48 06 100	6x2x1.00	8.40
48 10 100	10x2x1.00	13.30
48 01 150	1x2x1.50	2.85
48 02 150	2x2x1.50	5.15
48 03 150	3x2x1.50	8.00
48 04 150	4x2x1.50	10.50
48 05 150	5x2x1.50	13.25
48 06 150	6x2x1.50	16.27
48 10 150	10x2x1.50	26.17

KOD	KESİT	B. FİYAT
49 01 060	1x2x0.60	0.94
49 02 060	2x2x0.60	1.55
49 03 060	3x2x0.60	2.25
49 04 060	4x2x0.60	2.55
49 05 060	5x2x0.60	3.10
49 06 060	6x2x0.60	3.60
49 10 060	10x2x0.60	5.85
49 01 080	1x2x0.80	1.33
49 02 080	2x2x0.80	2.25
49 03 080	3x2x0.80	3.25
49 04 080	4x2x0.80	4.00
49 05 080	5x2x0.80	4.90
49 06 080	6x2x0.80	5.75
49 10 080	10x2x0.80	9.24
49 01 100	1x2x1.00	2.10
49 02 100	2x2x1.00	3.44
49 03 100	3x2x1.00	5.10
49 04 100	4x2x1.00	6.70
49 05 100	5x2x1.00	8.60
49 06 100	6x2x1.00	10.20
49 10 100	10x2x1.00	15.63
49 01 150	1x2x1.50	3.15
49 02 150	2x2x1.50	5.62
49 03 150	3x2x1.50	8.80
49 04 150	4x2x1.50	11.40
49 05 150	5x2x1.50	15.00
49 06 150	6x2x1.50	19.50
49 10 150	10x2x1.50	27.50

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSAS 18001
ISO 14001:2004
ISO 9001-2000



Yüksek Frekans Veri İletim Kabloları

VERİ İLETİŞİM KABLoları 24 AWG

Kullanım Yeri:Yapısal kablolamada omurga kablo olarak kullanılır. Aynı anda telefon ve veri iletimi için kullanılan en uygun kablolardır. (Harici ortamlar için PE kılıf olarak üretilmektedir.)

İLETİŞİM EDO CAT 3

CAT-3 UTP-PVC

KOD	KESİT	B. FİYAT
03 01 120	2x2x24 AWG	0.98
03 01 130	10x2x24 AWG	4.25
03 01 132	15x2x24 AWG	6.75
03 01 134	20x2x24 AWG	8.59
03 01 136	30x2x24 AWG	12.85
03 01 138	40x2x24 AWG	17.25
03 01 140	50x2x24 AWG	20.70
03 01 142	100x2x24 AWG	40.98

CAT-3 UTP-PE

KOD	KESİT	B. FİYAT
03 03 120	2x2x24 AWG	1.03
03 03 130	10x2x24 AWG	4.46
03 03 132	15x2x24 AWG	7.08
03 03 134	20x2x24 AWG	9.02
03 03 136	30x2x24 AWG	13.50
03 03 138	40x2x24 AWG	18.11
03 03 140	50x2x24 AWG	21.74
03 03 142	100x2x24 AWG	43.03

CAT-3 UTP-LSZH

KOD	KESİT	B. FİYAT
03 02 120	2x2x24 AWG	1.15
03 02 130	10x2x24 AWG	4.95
03 02 132	15x2x24 AWG	7.70
03 02 134	20x2x24 AWG	10.15
03 02 136	30x2x24 AWG	15.20
03 02 138	40x2x24 AWG	20.20
03 02 140	50x2x24 AWG	24.25
03 02 142	100x2x24 AWG	48.00

Elektronik Kontrol Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
15 02 075	2x2x0.75	4.10
15 03 075	3x2x0.75	5.30
15 04 075	4x2x0.75	6.81
15 05 075	5x2x0.75	8.40
15 06 075	6x2x0.75	9.97
15 07 075	7x2x0.75	11.87
15 08 075	8x2x0.75	12.20
15 10 075	10x2x0.75	15.10

KOD	KESİT	B. FİYAT
15 02 100	2x2x1	4.98
15 03 100	3x2x1	6.55
15 04 100	4x2x1	8.50
15 05 100	5x2x1	10.48
15 06 100	6x2x1	12.54
15 07 100	7x2x1	13.95
15 08 100	8x2x1	15.74
15 10 100	10x2x1	19.90

LIYCY-TP

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Elektronik kontrol sistemlerinde, sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde ofis makineleri ve ölçüm cihazlarında bağlantı kablosu olarak kullanılır. Dışardan gelen elektriksel etkileri yansıtan ekranlanması sayesinde hassas sinyal iletimlerini sağlar.



KOD	KESİT	B. FİYAT
15 02 150	2x2x1.5	6.53
15 03 150	3x2x1.5	8.84
15 04 150	4x2x1.5	11.61
15 05 150	5x2x1.5	14.33
15 06 150	6x2x1.5	17.10
15 07 150	7x2x1.5	19.05
15 08 150	8x2x1.5	21.53
15 10 150	10x2x1.5	26.31

Elektronik Kontrol Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
16 02 075	2x2x0.75	4.30
16 03 075	3x2x0.75	5.55
16 04 075	4x2x0.75	7.33
16 05 075	5x2x0.75	8.77
16 06 075	6x2x0.75	10.43
16 07 075	7x2x0.75	12.10
16 08 075	8x2x0.75	13.56
16 10 075	10x2x0.75	16.50

KOD	KESİT	B. FİYAT
16 02 100	2x2x1	5.42
16 03 100	3x2x1	7.10
16 04 100	4x2x1	9.21
16 05 100	5x2x1	11.37
16 06 100	6x2x1	13.60
16 07 100	7x2x1	15.10
16 08 100	8x2x1	18.26
16 10 100	10x2x1	21.34

LIHCH-TP

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Elektronik kontrol sistemlerinde, sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde ofis makineleri ve ölçüm cihazlarında bağlantı kablosu olarak kullanılır. Dışardan gelen elektriksel etkileri yansıtan ekranlanması sayesinde hassas sinyal iletimlerini sağlar. Halogen Free yalıtkan ile izole edilir. Yangın esnasında zehirli gaz çıkarmaz.



KOD	KESİT	B. FİYAT
16 02 150	2x2x1.5	7.02
16 03 150	3x2x1.5	9.50
16 04 150	4x2x1.5	12.10
16 05 150	5x2x1.5	14.90
16 06 150	6x2x1.5	17.80
16 07 150	7x2x1.5	19.80
16 08 150	8x2x1.5	22.39
16 10 150	10x2x1.5	28.37

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.

Elektronik Kontrol Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
11 02 022	2x0.22	0.56
11 03 022	3x0.22	0.74
11 04 022	4x0.22	0.95
11 05 022	5x0.22	1.17
11 06 022	6x0.22	1.40
11 08 022	8x0.22	1.80
11 10 022	10x0.22	2.21
11 12 022	12x0.22	2.64
11 16 022	16x0.22	3.41

11 02 050	2x0.50	1.05
11 03 050	3x0.50	1.36
11 04 050	4x0.50	1.77
11 05 050	5x0.50	2.16
11 06 050	6x0.50	2.63
11 08 050	8x0.50	3.38
11 10 050	10x0.50	4.13
11 12 050	12x0.50	4.92
11 16 050	16x0.50	7.30

11 02 075	2x0.75	1.37
11 03 075	3x0.75	1.87
11 04 075	4x0.75	2.46
11 05 075	5x0.75	3.10
11 06 075	6x0.75	3.63
11 08 075	8x0.75	4.70
11 10 075	10x0.75	5.74
11 12 075	12x0.75	6.85
11 16 075	16x0.75	10.50

LIYY

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Kısa mesafeli ve küçük bükülme yarıçapının kullanımında gerekli etken olarak öne çıktığı, elektronik amaçlı bilgi iletişim ortamlarında, sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde kullanılır. Flexibilitesi yüksek olduğundan dolayı dar alanlı döşemelerde kolaylıklar sağlar.



KOD	KESİT	B. FİYAT
11 02 100	2x1.00	1.70
11 03 100	3x1.00	2.32
11 04 100	4x1.00	3.10
11 05 100	5x1.00	3.75
11 06 100	6x1.00	4.55
11 08 100	8x1.00	5.90
11 10 100	10x1.00	7.22
11 12 100	12x1.00	8.63
11 16 100	16x1.00	13.60

11 02 150	2x1.5	2.39
11 03 150	3x1.5	3.40
11 04 150	4x1.5	4.40
11 05 150	5x1.5	5.42
11 06 150	6x1.5	6.53
11 08 150	8x1.5	8.56
11 10 150	10x1.5	10.50
11 12 150	12x1.5	12.55
11 16 150	16x1.5	18.67

11 02 250	2x2.5	3.75
11 03 250	3x2.5	5.28
11 04 250	4x2.5	7.01
11 05 250	5x2.5	8.67
11 06 250	6x2.5	10.50
11 08 250	8x2.5	13.70
11 10 250	10x2.5	16.85
11 12 250	12x2.5	20.15
11 16 250	16x2.5	34.33

Elektronik Kontrol Kabloları

LIHH

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Kısa mesafeli ve küçük bükülme yarıçapının kullanımında gerekli etken olarak öne çıktığı, elektronik amaçlı bilgi iletişim ortamlarında, sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde kullanılır. Fleksibilitesi yüksek olduğundan dolayı dar alanlı döşemelerde kolaylıklar sağlar. Halogen Free yalıtkan ile izole edilir. Yangın esnasında zehirli gaz çıkartmaz.

İLETİŞİM EDO LIHH

KOD	KESİT	B. FİYAT
12 02 022	2x0.22	0.65
12 03 022	3x0.22	0.83
12 04 022	4x0.22	1.05
12 05 022	5x0.22	1.28
12 06 022	6x0.22	1.55
12 08 022	8x0.22	1.98
12 10 022	10x0.22	2.43
12 12 022	12x0.22	2.88
12 16 022	16x0.22	4.60

12 02 050	2x0.50	1.18
12 03 050	3x0.50	1.52
12 04 050	4x0.50	1.95
12 05 050	5x0.50	2.38
12 06 050	6x0.50	2.88
12 08 050	8x0.50	3.70
12 10 050	10x0.50	4.50
12 12 050	12x0.50	5.34
12 16 050	16x0.50	8.29

12 02 075	2x0.75	1.55
12 03 075	3x0.75	2.05
12 04 075	4x0.75	2.67
12 05 075	5x0.75	3.27
12 06 075	6x0.75	3.94
12 08 075	8x0.75	5.10
12 10 075	10x0.75	6.18
12 12 075	12x0.75	7.35
12 16 075	16x0.75	11.67

KOD	KESİT	B. FİYAT
12 02 100	2x1.00	2.01
12 03 100	3x1.00	2.70
12 04 100	4x1.00	3.55
12 05 100	5x1.00	4.36
12 06 100	6x1.00	5.26
12 08 100	8x1.00	6.84
12 10 100	10x1.00	8.35
12 12 100	12x1.00	9.95
12 16 100	16x1.00	15.00

12 02 150	2x1.5	2.60
12 03 150	3x1.5	3.56
12 04 150	4x1.5	4.68
12 05 150	5x1.5	5.75
12 06 150	6x1.5	6.93
12 08 150	8x1.5	9.03
12 10 150	10x1.5	11.04
12 12 150	12x1.5	13.17
12 16 150	16x1.5	20.37

12 02 250	2x2.5	4.07
12 03 250	3x2.5	5.60
12 04 250	4x2.5	7.43
12 05 250	5x2.5	9.20
12 06 250	6x2.5	11.15
12 08 250	8x2.5	14.47
12 10 250	10x2.5	17.72
12 12 250	12x2.5	21.19
12 16 250	16x2.5	32.50

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSAS 18001
ISO 14001 - 2004
ISO 9001 - 2000



TSEK



Elektronik Kontrol Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
19 02 022	2x0.22	0.82
19 03 022	3x0.22	0.98
19 04 022	4x0.22	1.23
19 05 022	5x0.22	1.43
19 06 022	6x0.22	1.68
19 08 022	8x0.22	2.15
19 10 022	10x0.22	2.56
19 12 022	12x0.22	3.10
19 16 022	16x0.22	4.15

19 02 050	2x0.50	1.49
19 03 050	3x0.50	1.84
19 04 050	4x0.50	2.28
19 05 050	5x0.50	2.70
19 06 050	6x0.50	3.20
19 08 050	8x0.50	4.03
19 10 050	10x0.50	4.83
19 12 050	12x0.50	5.70
19 16 050	16x0.50	8.58

19 02 075	2x0.75	2.09
19 03 075	3x0.75	2.61
19 04 075	4x0.75	3.25
19 05 075	5x0.75	3.90
19 06 075	6x0.75	4.55
19 08 075	8x0.75	5.75
19 10 075	10x0.75	6.90
19 12 075	12x0.75	8.15
19 16 075	16x0.75	12.38

LIY(St)Y

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Elektronik kontrol sistemlerinde sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde ofis makineleri ve ölçüm cihazlarında bağlantı kablosu olarak kullanılır.



KOD	KESİT	B. FİYAT
19 02 100	2x1.00	2.74
19 03 100	3x1.00	3.47
19 04 100	4x1.00	4.32
19 05 100	5x1.00	5.12
19 06 100	6x1.00	6.05
19 08 100	8x1.00	7.61
19 10 100	10x1.00	9.15
19 12 100	12x1.00	10.80
19 16 100	16x1.00	15.95

19 02 150	2x1.5	3.62
19 03 150	3x1.5	4.62
19 04 150	4x1.5	5.78
19 05 150	5x1.5	6.82
19 06 150	6x1.5	8.02
19 08 150	8x1.5	10.20
19 10 150	10x1.5	12.25
19 12 150	12x1.5	14.40
19 16 150	16x1.5	21.77

19 02 250	2x2.5	5.00
19 03 250	3x2.5	7.30
19 04 250	4x2.5	9.06
19 05 250	5x2.5	10.72
19 06 250	6x2.5	12.56
19 08 250	8x2.5	15.92
19 10 250	10x2.5	19.15
19 12 250	12x2.5	22.57
19 16 250	16x2.5	31.05

Elektronik Kontrol Kabloları

LIH(St)H

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Elektronik kontrol sistemlerinde sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde ofis makineleri ve ölçüm cihazlarında bağlantı kablosu olarak kullanılır. Halogen Free yalıtkan ile izole edilir. Yangın esnasında zehirli gaz çıkartmaz.

İLETİŞİM EDO LIH(St)H

KOD	KESİT	B. FİYAT
20 02 022	2x0.22	0.88
20 03 022	3x0.22	1.07
20 04 022	4x0.22	1.32
20 05 022	5x0.22	1.56
20 06 022	6x0.22	1.85
20 08 022	8x0.22	2.30
20 10 022	10x0.22	2.83
20 12 022	12x0.22	3.27
20 16 022	16x0.22	4.90
20 02 050	2x0.50	1.64
20 03 050	3x0.50	2.05
20 04 050	4x0.50	2.47
20 05 050	5x0.50	2.94
20 06 050	6x0.50	3.48
20 08 050	8x0.50	4.36
20 10 050	10x0.50	5.25
20 12 050	12x0.50	6.14
20 16 050	16x0.50	8.30
20 02 075	2x0.75	2.27
20 03 075	3x0.75	2.80
20 04 075	4x0.75	3.50
20 05 075	5x0.75	4.15
20 06 075	6x0.75	4.88
20 08 075	8x0.75	6.14
20 10 075	10x0.75	7.35
20 12 075	12x0.75	8.64
20 16 075	16x0.75	11.45

KOD	KESİT	B. FİYAT
20 02 100	2x1.00	2.93
20 03 100	3x1.00	3.68
20 04 100	4x1.00	4.57
20 05 100	5x1.00	5.45
20 06 100	6x1.00	6.39
20 08 100	8x1.00	8.06
20 10 100	10x1.00	9.65
20 12 100	12x1.00	11.40
20 16 100	16x1.00	15.92

20 02 150	2x1.5	3.86
20 03 150	3x1.5	4.86
20 04 150	4x1.5	6.05
20 05 150	5x1.5	7.17
20 06 150	6x1.5	8.42
20 08 150	8x1.5	10.64
20 10 150	10x1.5	12.77
20 12 150	12x1.5	15.04
20 16 150	16x1.5	21.30

20 02 250	2x2.5	6.20
20 03 250	3x2.5	7.88
20 04 250	4x2.5	9.82
20 05 250	5x2.5	11.64
20 06 250	6x2.5	13.70
20 08 250	8x2.5	17.32
20 10 250	10x2.5	20.85
20 12 250	12x2.5	24.55
20 16 250	16x2.5	32.10

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSAS 18001
ISO 14001 - 2004
ISO 9001 - 2000



TSEK



Elektronik Kontrol Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
23 02 022	2x0.22	1.15
23 03 022	3x0.22	1.26
23 04 022	4x0.22	1.50
23 05 022	5x0.22	1.68
23 06 022	6x0.22	1.92
23 08 022	8x0.22	2.44
23 10 022	10x0.22	2.88
23 12 022	12x0.22	3.45
23 16 022	16x0.22	5.95

23 02 050	2x0.50	1.65
23 03 050	3x0.50	1.98
23 04 050	4x0.50	2.41
23 05 050	5x0.50	2.83
23 06 050	6x0.50	3.45
23 08 050	8x0.50	4.40
23 10 050	10x0.50	5.25
23 12 050	12x0.50	6.15
23 16 050	16x0.50	10.50

23 02 075	2x0.75	2.05
23 03 075	3x0.75	2.58
23 04 075	4x0.75	3.20
23 05 075	5x0.75	3.92
23 06 075	6x0.75	4.58
23 08 075	8x0.75	5.88
23 10 075	10x0.75	7.15
23 12 075	12x0.75	8.35
23 16 075	16x0.75	14.25

LIY(St)CY

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Elektronik kontrol sistemlerinde sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde ofis makineleri ve ölçüm cihazlarında bağlantı kablosu olarak kullanılır. Dışardan gelen elektriksel etkileri yansıtan ekranlanması sayesinde hassas sinyal iletimlerini sağlar.



KOD	KESİT	B. FİYAT
23 02 100	2x1.00	2.50
23 03 100	3x1.00	3.23
23 04 100	4x1.00	4.17
23 05 100	5x1.00	4.96
23 06 100	6x1.00	5.96
23 08 100	8x1.00	7.65
23 10 100	10x1.00	9.16
23 12 100	12x1.00	10.77
23 16 100	16x1.00	18.50

23 02 150	2x1.5	3.20
23 03 150	3x1.5	4.23
23 04 150	4x1.5	5.35
23 05 150	5x1.5	6.60
23 06 150	6x1.5	7.80
23 08 150	8x1.5	9.95
23 10 150	10x1.5	11.99
23 12 150	12x1.5	14.66
23 16 150	16x1.5	25.15

23 02 250	2x2.50	5.37
23 03 250	3x2.50	7.33
23 04 250	4x2.50	9.35
23 05 250	5x2.50	11.55
23 06 250	6x2.50	13.80
23 08 250	8x2.50	17.58
23 10 250	10x2.50	21.10
23 12 250	12x2.50	29.80
23 16 250	16x2.50	39.25

Elektronik Kontrol Kabloları

LIH(St)CH

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Elektronik kontrol sistemlerinde sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde ofis makineleri ve ölçüm cihazlarında bağlantı kablosu olarak kullanılır. Dışardan gelen elektriksel etkileri yansıtan ekranlanması sayesinde hassas sinyal iletimlerini sağlar. Halogen Free yalıtkan ile izole edilir. Yangın esnasında zehirli gaz çıkarmaz.



KOD	KESİT	B. FİYAT
24 02 022	2x0.22	1.22
24 03 022	3x0.22	1.38
24 04 022	4x0.22	1.63
24 05 022	5x0.22	1.83
24 06 022	6x0.22	2.10
24 08 022	8x0.22	2.63
24 10 022	10x0.22	3.10
24 12 022	12x0.22	3.75
24 16 022	16x0.22	6.76
24 02 050	2x0.50	1.78
24 03 050	3x0.50	2.15
24 04 050	4x0.50	2.62
24 05 050	5x0.50	3.10
24 06 050	6x0.50	3.70
24 08 050	8x0.50	4.67
24 10 050	10x0.50	5.60
24 12 050	12x0.50	6.50
24 16 050	16x0.50	12.01
24 02 075	2x0.75	2.15
24 03 075	3x0.75	2.75
24 04 075	4x0.75	3.45
24 05 075	5x0.75	4.25
24 06 075	6x0.75	4.95
24 08 075	8x0.75	6.30
24 10 075	10x0.75	7.60
24 12 075	12x0.75	8.87
24 16 075	16x0.75	16.40

KOD	KESİT	B. FİYAT
24 02 100	2x1.00	2.69
24 03 100	3x1.00	3.42
24 04 100	4x1.00	4.41
24 05 100	5x1.00	5.25
24 06 100	6x1.00	6.32
24 08 100	8x1.00	8.10
24 10 100	10x1.00	9.68
24 12 100	12x1.00	11.50
24 16 100	16x1.00	20.47

24 02 150	2x1.50	3.45
24 03 150	3x1.50	4.45
24 04 150	4x1.50	5.62
24 05 150	5x1.50	6.86
24 06 150	6x1.50	8.22
24 08 150	8x1.50	10.45
24 10 150	10x1.50	12.57
24 12 150	12x1.50	15.17
24 16 150	16x1.50	27.53

24 02 250	2x2.50	5.61
24 03 250	3x2.50	7.61
24 04 250	4x2.50	9.70
24 05 250	5x2.50	13.70
24 06 250	6x2.50	14.40
24 08 250	8x2.50	18.25
24 10 250	10x2.50	22.74
24 12 250	12x2.50	32.25
24 16 250	16x2.50	42.95

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSAS 18001
ISO 14001 - 2004
ISO 9001 - 2000



Elektronik Kontrol Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
21 02 022	2x0.22	1.06
21 03 022	3x0.22	1.23
21 04 022	4x0.22	1.56
21 05 022	5x0.22	1.76
21 06 022	6x0.22	2.12
21 08 022	8x0.22	2.57
21 10 022	10x0.22	3.10
21 12 022	12x0.22	3.60
21 16 022	16x0.22	4.99

21 02 050	2x0.50	1.77
21 03 050	3x0.50	2.10
21 04 050	4x0.50	2.57
21 05 050	5x0.50	3.15
21 06 050	6x0.50	3.65
21 08 050	8x0.50	4.46
21 10 050	10x0.50	5.45
21 12 050	12x0.50	6.50
21 16 050	16x0.50	9.86

21 02 075	2x0.75	2.15
21 03 075	3x0.75	2.65
21 04 075	4x0.75	2.99
21 05 075	5x0.75	4.10
21 06 075	6x0.75	4.85
21 08 075	8x0.75	6.40
21 10 075	10x0.75	7.50
21 12 075	12x0.75	8.80
21 16 075	16x0.75	13.67

LIYCY

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Elektronik kontrol sistemlerinde sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde ofis makineleri ve ölçüm cihazlarında bağlantı kablosu olarak kullanılır. Dışardan gelen elektriksel etkileri yansıtan ekranlanması sayesinde hassas sinyal iletimlerini sağlar.



İLETİŞİM EDO LIYCY

KOD	KESİT	B. FİYAT
21 02 100	2x1.00	2.62
21 03 100	3x1.00	3.22
21 04 100	4x1.00	4.04
21 05 100	5x1.00	4.80
21 06 100	6x1.00	6.10
21 08 100	8x1.00	7.60
21 10 100	10x1.00	8.90
21 12 100	12x1.00	10.50
21 16 100	16x1.00	17.50

21 02 150	2x1.5	3.32
21 03 150	3x1.5	4.27
21 04 150	4x1.5	5.45
21 05 150	5x1.5	6.57
21 06 150	6x1.5	8.15
21 08 150	8x1.5	10.15
21 10 150	10x1.5	12.25
21 12 150	12x1.5	14.50
21 16 150	16x1.5	23.45

21 02 250	2x2.5	5.30
21 03 250	3x2.5	6.88
21 04 250	4x2.5	8.90
21 05 250	5x2.5	10.50
21 06 250	6x2.5	12.60
21 08 250	8x2.5	16.25
21 10 250	10x2.5	20.15
21 12 250	12x2.5	23.40
21 16 250	16x2.5	37.50

21 04 400	4x4	15.10
21 04 600	4x6	21.77
21 04 010	4x10	35.84

Elektronik Kontrol Kabloları

LIHCH

Şartname : DIN VDE-812

Kullanım Yeri: Elektronik kontrol sistemlerinde sinyal, ses frekansı veya data transferlerinde ofis makineleri ve ölçüm cihazlarında bağlantı kablosu olarak kullanılır. Dışardan gelen elektriksel etkileri yansıtan ekranlanması sayesinde hassas sinyal iletimlerini sağlar. Halogen Free yalıtkan ile izole edilir. Yangın esnasında zehirli gaz çıkartmaz.



KOD	KESİT	B. FİYAT
22 02 022	2x0.22	1.15
22 03 022	3x0.22	1.32
22 04 022	4x0.22	1.67
22 05 022	5x0.22	1.90
22 06 022	6x0.22	2.27
22 08 022	8x0.22	2.75
22 10 022	10x0.22	3.27
22 12 022	12x0.22	3.82
22 16 022	16x0.22	6.30
22 02 050	2x0.50	1.93
22 03 050	3x0.50	2.27
22 04 050	4x0.50	2.73
22 05 050	5x0.50	3.27
22 06 050	6x0.50	3.92
22 08 050	8x0.50	4.80
22 10 050	10x0.50	5.75
22 12 050	12x0.50	6.90
22 16 050	16x0.50	11.95
22 02 075	2x0.75	2.35
22 03 075	3x0.75	2.82
22 04 075	4x0.75	3.57
22 05 075	5x0.75	4.27
22 06 075	6x0.75	5.15
22 08 075	8x0.75	6.36
22 10 075	10x0.75	7.84
22 12 075	12x0.75	9.16
22 16 075	16x0.75	16.15

KOD	KESİT	B. FİYAT
22 02 100	2x1.00	2.81
22 03 100	3x1.00	3.45
22 04 100	4x1.00	4.30
22 05 100	5x1.00	5.10
22 06 100	6x1.00	6.50
22 08 100	8x1.00	8.25
22 10 100	10x1.00	9.32
22 12 100	12x1.00	10.95
22 16 100	16x1.00	16.50

22 02 150	2x1.5	3.56
22 03 150	3x1.5	4.50
22 04 150	4x1.5	5.75
22 05 150	5x1.5	6.95
22 06 150	6x1.5	8.60
22 08 150	8x1.5	10.65
22 10 150	10x1.5	12.75
22 12 150	12x1.5	15.00
22 16 150	16x1.5	20.50

22 02 250	2x2.5	5.62
22 03 250	3x2.5	7.21
22 04 250	4x2.5	9.25
22 05 250	5x2.5	10.97
22 06 250	6x2.5	13.25
22 08 250	8x2.5	16.80
22 10 250	10x2.5	20.75
22 12 250	12x2.5	24.30
22 16 250	16x2.5	36.75

22 04 400	4x4	16.98
22 04 600	4x6	24.57
22 04 010	4x10	40.32

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSAS 18001
ISO 14001 :2004
ISO 9001 - 2000



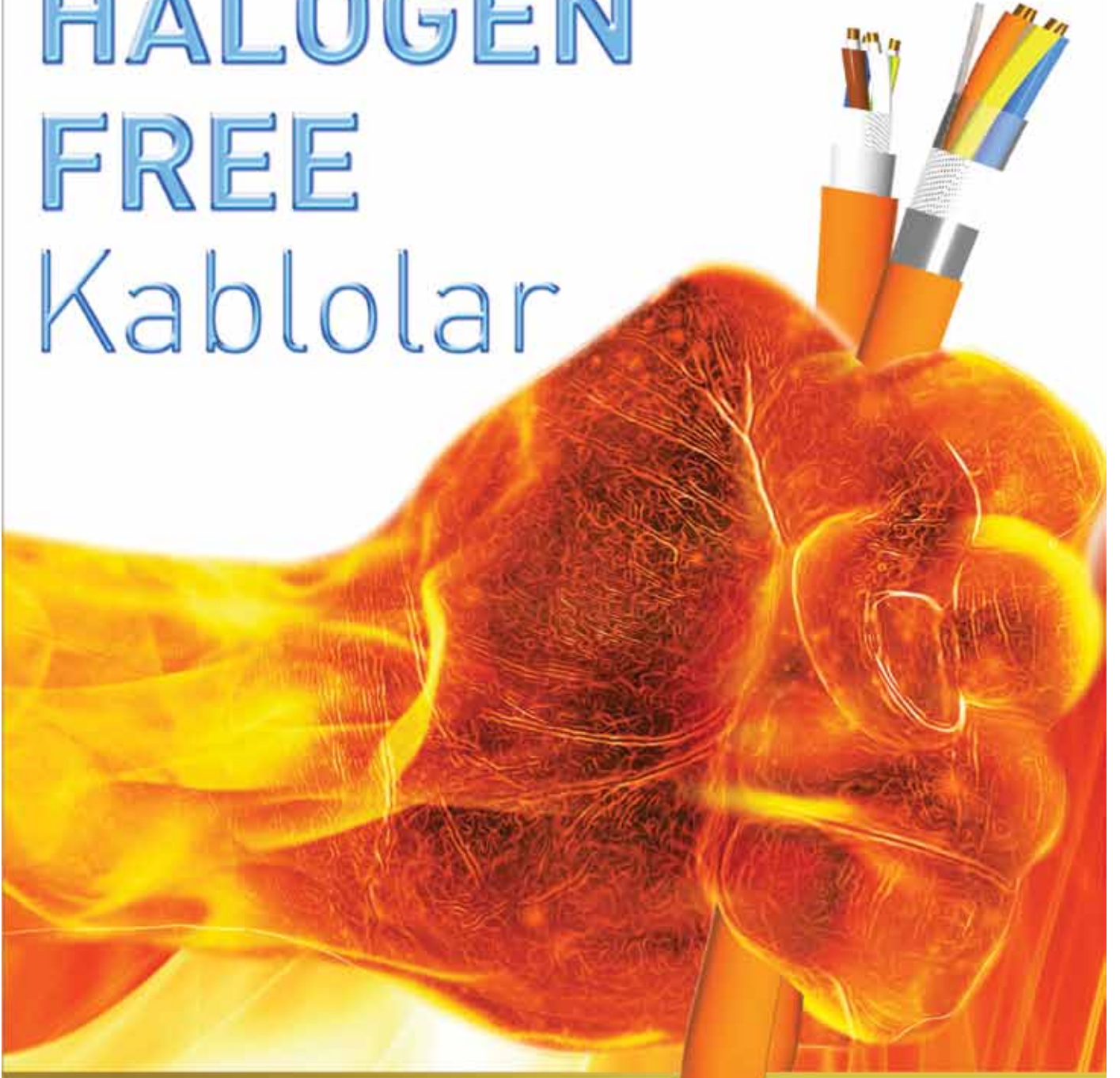
TSEK



Yanmaz, Alev Almaz!...



HALOGEN FREE Kablolar



KABLOTURK

"Türkiye'nin Kablo Markası..."

www.kabloturk.com

www.iletisimkablo.com

Yangına Dayanıklı

LIHH FE 180 PH 90

Şartname : VDE 0812

Kullanım Yeri: İnsanların yoğun olarak bulunduğu kapalı ortamlarda, enstrüman ve kontrol mühendisliğinde, endüstriyel elektronikte, sinyal iletiminde, bina içi haberleşme sistemlerinde, güvenlik ve yangın ihbar sistemlerinde, insan hayatının ve önemli malzemelerin korunması gereken tüm yapılarda.

İLETİŞİM EDO LIHH FE 180 PH 90

KOD	KESİT	B. FİYAT
13 02 075	2 x 0.75	2.10
13 03 075	3 x 0.75	2.85
13 04 075	4 x 0.75	3.56
13 05 075	5 x 0.75	4.50
13 06 075	6 x 0.75	5.40
13 07 075	7 x 0.75	6.10
13 08 075	8 x 0.75	7.82
13 10 075	10 x 0.75	8.47
13 02 100	2 x 1	2.57
13 03 100	3 x 1	3.48
13 04 100	4 x 1	4.50
13 05 100	5 x 1	5.92
13 06 100	6 x 1	7.05
13 07 100	7 x 1	8.15
13 08 100	8 x 1	9.40
13 10 100	10 x 1	11.55
13 02 150	2 x 1.5	3.34
13 03 150	3 x 1.5	4.65
13 04 150	4 x 1.5	6.05
13 05 150	5 x 1.5	7.75
13 06 150	6 x 1.5	9.30
13 07 150	7 x 1.5	10.50
13 08 150	8 x 1.5	12.45
13 10 150	10 x 1.5	15.70
13 02 250	2 x 2.5	5.40
13 03 250	3 x 2.5	7.65
13 04 250	4 x 2.5	9.90
13 05 250	5 x 2.5	12.60
13 06 250	6 x 2.5	15.12
13 07 250	7 x 2.5	17.64
13 08 250	8 x 2.5	20.17
13 10 250	10 x 2.5	25.50

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruya gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSAS 18001
ISO 14001 :2004
ISO 9001 - 2000



Yangına Dayanıklı Kablolar

KOD	KESİT	B. FİYAT
26 02 075	2 x 0.75	2.67
26 03 075	3 x 0.75	3.50
26 04 075	4 x 0.75	4.37
26 05 075	5 x 0.75	5.20
26 06 075	6 x 0.75	6.15
26 07 075	7 x 0.75	6.80
26 08 075	8 x 0.75	7.70
26 10 075	10 x 0.75	9.35

26 02 100	2 x 1	3.06
26 03 100	3 x 1	4.15
26 04 100	4 x 1	5.30
26 05 100	5 x 1	6.50
26 06 100	6 x 1	7.60
26 07 100	7 x 1	8.50
26 08 100	8 x 1	9.60
26 10 100	10 x 1	12.45

26 02 150	2 x 1.5	3.84
26 03 150	3 x 1.5	5.35
26 04 150	4 x 1.5	6.80
26 05 150	5 x 1.5	8.30
26 06 150	6 x 1.5	9.80
26 07 150	7 x 1.5	10.97
26 08 150	8 x 1.5	12.40
26 10 150	10 x 1.5	15.70

26 02 250	2 x 2.5	6.10
26 03 250	3 x 2.5	8.30
26 04 250	4 x 2.5	10.60
26 05 250	5 x 2.5	13.50
26 06 250	6 x 2.5	15.90
26 07 250	7 x 2.5	18.55
26 08 250	8 x 2.5	21.25
26 10 250	10 x 2.5	26.50

LIH(St)H FE 180 PH 90

Şartname : VDE 0812

Kullanım Yeri: Elektromanyetik karışma ve girişimlerin olduğu, insanların yoğun olarak bulunduğu kapalı ortamlarda, enstrüman ve kontrol mühendisliğinde, endüstriyel elektronikte, bilgisayar ve ofis makinalarında, bina içi haberleşme sistemlerinde, bina içi ses düzenlerinde insan hayatının ve önemli malzemelerin korunması gereken tüm yapılarda.

İLETİŞİM LIH(St)H FE 180 PH 90

Yangına Dayanıklı Kablolar

LIHCH FE 180 PH 90

Şartname : VDE 0812

Kullanım Yeri: İnsanların yoğun olarak bulunduğu kapalı ortamlarda, enstrüman ve kontrol mühendisliğinde, endüstriyel elektronikte, bilgisayar ve ofis makinalarında, bina içi haberleşme sistemlerinde, bina içi ses düzenlerinde, insan hayatının ve önemli malzemelerin korunması gereken tüm yapılarda.

İLETİŞİM EDO LIHCH FE 180 PH 90



KOD	KESİT	B. FİYAT
25 02 075	2 x 0.75	3.10
25 03 075	3 x 0.75	3.80
25 04 075	4 x 0.75	4.57
25 05 075	5 x 0.75	6.05
25 06 075	6 x 0.75	7.05
25 07 075	7 x 0.75	7.80
25 08 075	8 x 0.75	8.77
25 10 075	10 x 0.75	11.50
25 02 100	2 x 1	3.57
25 03 100	3 x 1	4.45
25 04 100	4 x 1	5.45
25 05 100	5 x 1	7.24
25 06 100	6 x 1	8.40
25 07 100	7 x 1	9.50
25 08 100	8 x 1	10.75
25 10 100	10 x 1	13.74
25 02 150	2 x 1.5	4.40
25 03 150	3 x 1.5	5.65
25 04 150	4 x 1.5	7.58
25 05 150	5 x 1.5	9.05
25 06 150	6 x 1.5	11.10
25 07 150	7 x 1.5	12.15
25 08 150	8 x 1.5	13.80
25 10 150	10 x 1.5	17.20
25 02 250	2 x 2.5	6.23
25 03 250	3 x 2.5	8.70
25 04 250	4 x 2.5	11.57
25 05 250	5 x 2.5	13.75
25 06 250	6 x 2.5	16.15
25 07 250	7 x 2.5	18.50
25 08 250	8 x 2.5	20.85
25 10 250	10 x 2.5	25.80

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruya gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSAAS 18001
ISO 14001 - 2004
ISO 9001 - 2000



TSEK



Yangına Dayanıklı Kablolar

KOD	KESİT	B. FİYAT
47 01 060	1x2x0.60	1.65
47 02 060	2x2x0.60	2.40
47 03 060	3x2x0.60	2.99
47 04 060	4x2x0.60	3.70
47 10 060	10x2x0.60	8.25

47 01 080	1x2 x 0.8+0.8	2.27
47 02 080	2x2 x 0.8+0.8	3.25
47 03 080	3x2 x 0.8+0.8	5.10
47 04 080	4x2 x 0.8+0.8	6.40
47 10 080	10x2 x 0.8+0.8	14.77

47 01 100	1x2 x 1+0.8	2.91
47 02 100	2x2 x 1+0.8	4.70
47 03 100	3x2 x 1+0.8	7.05
47 04 100	4x2 x 1+0.8	9.57
47 10 100	10x2 x 1+0.8	21.55

47 01 150	1x2x1.5+0.8	4.20
47 02 150	2x2x1.5+0.8	7.15
47 03 150	3x2x1.5+0.8	11.57
47 04 150	4x2x1.5+0.8	15.20
47 10 150	10x2x1.5+0.8	36.25

47 01 250	1x2x2.5	6.47
47 02 250	2x2x2.5	12.25
47 03 250	3x2x2.5	17.50
47 04 250	4x2x2.5	22.40
47 10 250	10x2x2.5	63.70

JE-H(St)H...Bd FE 180 PH 90

Şartname : VDE 0815

Kullanım Yeri: İnsanların yoğun olarak bulunduğu kapalı ortamlarda, enstrüman ve kontrol mühendisliğinde, endüstriyel elektronikte, sinyal iletiminde, bina içi haberleşme sistemlerinde, güvenlik ve yangın ihbar sistemlerinde, insan hayatının ve önemli malzemelerin korunması gereken tüm yapılarda

İLETİŞİM JE-H(St)H...Bd FE 180 PH 90

Silikon Kabloları

SİAF

Şartname : VDE 0293

Kullanım Yeri: Bu kablolar yüksek ısıya maruz kalan makinelerde , çok yüksek ve çok düşük sıcak ortamların bulunduğu yerlerde, havacılık endüstrisinde, gemi sanayi, çimento cam ve seramik fabrikalarında, demir çelik endüstrisinde, beyaz eşya sektöründe kullanılırlar.

İLETİŞİM EDO SİAF

KOD	KESİT	B. FİYAT
70 01 050	0,50	0.55
70 01 075	0,75	0.79
70 01 100	1,00	1.00
70 01 150	1,50	1.30
70 01 250	2,50	2.10
70 01 400	4,00	3.40
70 01 600	6,00	5.10
70 10 710	10,00	8.27
70 10 716	16,00	12.80

SİMİH

Şartname : VDE 0282-1

Kullanım Yeri: çevre ısısının yüksek olduğu ortamlarda, kuru nemli ve ıslak yerlerde çalışan makine ve tesislerde, kumanda ve besleme kablosu olarak kullanılır. bu kablolar mekanik dayanıksızlığı nedeniyle hareketli kullanılması tavsiye edilmez.

İLETİŞİM EDO SİMİH

71 02 400	2x4,00	9.50
71 03 400	3x4,00	13.15
71 04 400	4x4,00	17.50
71 02 600	2x6,00	13.70
71 03 600	3x6,00	19.40
71 04 600	4x6,00	24.97

KOD	KESİT	B. FİYAT
71 02 050	2x0,50	2.10
71 03 050	3x0,50	2.65
71 04 050	4x0,50	3.45
71 05 050	5x0,50	4.15
71 06 050	6x0,50	5.15
71 07 050	7x0,50	5.90
71 08 050	8x0,50	6.74
71 10 050	10x0,50	8.80
71 02 075	2x0,75	2.50
71 03 075	3x0,75	3.40
71 04 075	4x0,75	4.25
71 05 075	5x0,75	5.47
71 06 075	6x0,75	6.50
71 07 075	7x0,75	7.70
71 08 075	8x0,75	8.90
71 10 075	10x0,75	11.50
71 02 100	2x1,00	3.08
71 03 100	3x1,00	4.15
71 04 100	4x1,00	5.50
71 05 100	5x1,00	6.70
71 06 100	6x1,00	7.95
71 07 100	7x1,00	9.20
71 08 100	8x1,00	10.05
71 10 100	10x1,00	14.20
71 02 150	2x1,50	4.00
71 03 150	3x1,50	5.50
71 04 150	4x1,50	6.90
71 05 150	5x1,50	9.00
71 06 150	6x1,50	10.57
71 07 150	7x1,50	12.47
71 08 150	8x1,50	13.55
71 10 150	10x1,50	17.40
71 02 250	2x2,50	4.55
71 03 250	3x2,50	8.70
71 04 250	4x2,50	11.27
71 05 250	5x2,50	13.85
71 06 250	6x2,50	16.80
71 07 250	7x2,50	20.00
71 08 250	8x2,50	21.55
71 10 250	10x2,50	30.15

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSA 18001
ISO 14001 - 2004
ISO 9001 - 2000



TSEK



Kumanda Kabloları

YSLY-JZ

Şartname : DIN VDE-281

Kullanım Yeri: Nemli yerlerde, mekanik zorlamaların bulunmadığı yerlerde, asansörlerde, vinçlerde rutubetli ve buharlı yerlerde, çok damarlı kumanda ve sinyalizasyon-devrelerinde kullanılır.



KOD	KESİT	B. FİYAT
27 02 075	2x0.75	1.52
27 03 075	3x0.75	2.10
27 04 075	4x0.75	2.77
27 05 075	5x0.75	3.40
27 06 075	6x0.75	4.15
27 07 075	7x0.75	4.65
27 08 075	8x0.75	5.28
27 09 075	9x0.75	5.97
27 10 075	10x0.75	6.99
27 12 075	12x0.75	8.20
27 14 075	14x0.75	9.57
27 16 075	16x0.75	10.97
27 19 075	19x0.75	12.89
27 21 075	21x0.75	14.57
27 24 075	24x0.75	16.45
27 25 075	25x0.75	17.85
27 02 100	2x1.00	1.95
27 03 100	3x1.00	2.74
27 04 100	4x1.00	3.60
27 05 100	5x1.00	4.45
27 06 100	6x1.00	5.35
27 07 100	7x1.00	6.20
27 08 100	8x1.00	7.10
27 09 100	9x1.00	8.00
27 10 100	10x1.00	9.04
27 12 100	12x1.00	10.59
27 14 100	14x1.00	12.25
27 16 100	16x1.00	14.00
27 19 100	19x1.00	16.45
27 21 100	21x1.00	18.70
27 24 100	24x1.00	21.07
27 25 100	25x1.00	22.97

KOD	KESİT	B. FİYAT
27 02 150	2x1.5	2.72
27 03 150	3x1.5	3.85
27 04 150	4x1.5	5.05
27 05 150	5x1.5	6.27
27 06 150	6x1.5	7.55
27 07 150	7x1.5	8.55
27 08 150	8x1.5	9.75
27 09 150	9x1.5	11.00
27 10 150	10x1.5	12.50
27 12 150	12x1.5	14.67
27 14 150	14x1.5	16.90
27 16 150	16x1.5	19.47
27 19 150	19x1.5	22.90
27 21 150	21x1.5	25.87
27 24 150	24x1.5	30.50
27 25 150	25x1.5	31.80
27 02 250	2x2.5	4.40
27 03 250	3x2.5	6.30
27 04 250	4x2.5	8.40
27 05 250	5x2.5	10.25
27 06 250	6x2.5	12.33
27 07 250	7x2.5	13.97
27 08 250	8x2.5	15.99
27 10 250	10x2.5	20.40
27 12 250	12x2.5	24.00
27 14 250	14x2.5	32.00
27 16 250	16x2.5	37.60
27 19 250	19x2.5	49.57
27 21 250	21x2.5	51.70
27 24 250	24x2.5	54.68
27 25 250	25x2.5	55.90
27 04 400	4x4	12.95
27 04 600	4x6	19.27
27 04 010	4x10	32.40
27 04 016	4x16	49.21
27 04 025	4x25	81.47

Kumanda Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
28 02 075	2x0.75	3.50
28 03 075	3x0.75	4.27
28 04 075	4x0.75	5.10
28 05 075	5x0.75	6.00
28 06 075	6x0.75	7.15
28 07 075	7x0.75	7.70
28 08 075	8x0.75	8.56
28 09 075	9x0.75	9.90
28 10 075	10x0.75	10.98
28 12 075	12x0.75	12.68
28 14 075	14x0.75	14.28
28 16 075	16x0.75	16.10
28 19 075	19x0.75	18.20
28 21 075	21x0.75	21.15
28 24 075	24x0.75	23.75
28 25 075	25x0.75	25.10

28 02 100	2x1.00	4.15
28 03 100	3x1.00	5.10
28 04 100	4x1.00	6.10
28 05 100	5x1.00	7.21
28 06 100	6x1.00	8.70
28 07 100	7x1.00	9.40
28 08 100	8x1.00	11.20
28 09 100	9x1.00	12.90
28 10 100	10x1.00	14.07
28 12 100	12x1.00	15.70
28 14 100	14x1.00	18.40
28 16 100	16x1.00	20.70
28 19 100	19x1.00	23.80
28 21 100	21x1.00	26.30
28 24 100	24x1.00	30.00
28 25 100	25x1.00	31.70

YSLYCY-JZ

Şartname : DIN VDE-281

Kullanım Yeri: Nemli yerlerde, mekanik zorlamaların bulunmadığı yerlerde, asansörlerde, vinçlerde rutubetli ve buharlı yerlerde, çok damarlı kumanda ve sinyalizasyon devrelerinde kullanılır.

İLETİŞİM EDO YSLYCY-JZ

KOD	KESİT	B. FİYAT
28 02 150	2x1.5	4.90
28 03 150	3x1.5	6.50
28 04 150	4x1.5	7.90
28 05 150	5x1.5	9.50
28 06 150	6x1.5	11.40
28 07 150	7x1.5	12.45
28 08 150	8x1.5	14.20
28 09 150	9x1.5	16.00
28 10 150	10x1.5	17.60
28 12 150	12x1.5	21.10
28 14 150	14x1.5	24.00
28 16 150	16x1.5	27.00
28 19 150	19x1.5	32.10
28 21 150	21x1.5	35.70
28 24 150	24x1.5	40.00
28 25 150	25x1.5	41.90

28 02 250	2x2.5	7.30
28 03 250	3x2.5	9.50
28 04 250	4x2.5	12.15
28 05 250	5x2.5	14.80
28 06 250	6x2.5	18.20
28 07 250	7x2.5	19.50
28 08 250	8x2.5	21.80
28 10 250	10x2.5	28.50
28 12 250	12x2.5	32.70
28 14 250	14x2.5	37.40
28 16 250	16x2.5	43.20
28 19 250	19x2.5	49.80
28 21 250	21x2.5	55.60
28 24 250	24x2.5	64.30
28 25 250	25x2.5	67.20

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



OHSAS 18001
ISO 14001 - 2004
ISO 9001 - 2000



TSEK



Kumanda Kabloları

KOD	KESİT	B. FİYAT
29 02 075	2x0.75	1.82
29 03 075	3x0.75	2.47
29 04 075	4x0.75	3.25
29 05 075	5x0.75	3.95
29 06 075	6x0.75	4.80
29 07 075	7x0.75	5.36
29 08 075	8x0.75	6.10
29 10 075	10x0.75	7.78

29 02 100	2x1.00	2.31
29 03 100	3x1.00	3.10
29 04 100	4x1.00	4.15
29 05 100	5x1.00	5.12
29 06 100	6x1.00	6.17
29 07 100	7x1.00	6.90
29 08 100	8x1.00	7.90
29 10 100	10x1.00	10.16

29 02 150	2x1.5	3.20
29 03 150	3x1.5	4.44
29 04 150	4x1.5	5.84
29 05 150	5x1.5	7.15
29 06 150	6x1.5	8.60
29 07 150	7x1.5	9.70
29 08 150	8x1.5	11.10
29 10 150	10x1.5	14.25

29 02 250	2x2.5	5.15
29 03 250	3x2.5	7.20
29 04 250	4x2.5	9.42
29 05 250	5x2.5	11.60
29 06 250	6x2.5	13.95
29 07 250	7x2.5	15.80
29 08 250	8x2.5	18.09
29 10 250	10x2.5	18.90

HSLH-JZ

Şartname : DIN VDE-293

Kullanım Yeri: Nemli yerlerde, mekanik zorlamaların bulunmadığı yerlerde, asansörlerde, vinçlerde rutubetli ve buharlı yerlerde, çok damarlı kumanda ve sinyalizasyon devrelerinde kullanılır.



İLETİŞİM EDO HSLH-JZ

Montaj Kabloları

H03VH-H (YASSI KORDON)

KOD	KESİT	B. FİYAT
93 02 035	2x0.35	0.53
93 02 050	2x0.50	0.88
93 02 075	2x0.75	1.10
93 02 100	2x1.00	1.62
93 02 150	2x1.50	2.27
93 02 250	2x2.50	3.68

H03VVH2-F (BALIK SIRTI KORDON)

KOD	KESİT	B. FİYAT
94 02 035	2x0.35	0.68
94 02 050	2x0.50	1.07
94 02 075	2x0.75	1.40
94 02 100	2x1.00	1.87
94 02 150	2x1.50	2.65
94 02 250	2x2.50	4.40

ZİL TELİ KALAYLI BAKIR

KOD	KESİT	B. FİYAT
52 01 050	1x0.50	0.21
52 02 050	2x0.50	0.39
62 02 060	2x0.60	0.57

KIRMIZI BAKIR

KOD	KESİT	B. FİYAT
44 01 120	1x0.60	0.30
44 01 122	1x0.80	0.46
44 01 124	1x0.90	0.62
44 01 126	1x1.00	0.71

KALAYLI BAKIR

KOD	KESİT	B. FİYAT
45 04 120	1x0.60	0.31
45 04 124	1x0.80	0.47
45 04 126	1x0.90	0.65
45 04 128	1x1.00	0.77

ZİL TELİ KIRMIZI BAKIR

KOD	KESİT	B. FİYAT
50 01 050	1x0.50	0.20
50 02 050	2x0.50	0.38
60 02 060	2x0.60	0.54

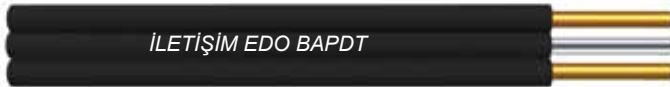
Askı Telli Dış Tesisat Teli

BAPDT/ BPDT

Şartname : TÜRK TELEKOM

Kullanım Yeri: Abone kutusu ile abone ankastrası kullanılır.

08 ve 1 mm çaplarında som elektrolitik tavlı kalaylı bakır (TS 3544) Galvanizli çelik askı teli (ASTM A 475-667) ASTM D 1248'e uygun orta veya lineer alçak yoğunluklu siyah polietilen malzemeden dış kılıf.



BAP-DT ASKI TELLİ

KOD	KESİT	B. FİYAT
55 00 280	2x0.80	1.25
55 00 210	2x1.00	1.75

BP-DT ASKI TELSİZ

KOD	KESİT	B. FİYAT
54 00 280	2x0.80	1.05
54 00 210	2x1.00	1.50

*Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

*Fiyatlarımızda herhangi bir duyuruyla gerek kalmaksızın değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

*Listemizde yer almayan diğer kablolar ile ilgili bilgileri satış departmanımızdan öğrenebilirsiniz.



Güvenilir ve Çevre Dostu Kablolarımız,
RoHS Kalite Belgesi ile Tescillendi!

RoHS
COMPLIANT

CAT-7 S-FTP 23 AWG

CAT-5 UTP 24 AWG

CAT-6 UTP 24 AWG

CAT-3 UTP 24 AWG



KABLOTURK

"Türkiye'nin Kablo Markası..."



www.kabloturk.com

www.iletisimkablo.com

MERKEZ:

Perpa Ticaret Merkezi A Blok Kat 5 No : 130 Şişli / İstanbul / TÜRKİYE

T: +90 (212) 222 59 19/222 59 20

F: +90 (212) 222 64 26

@: info@kabloturk.com

FABRİKA:

Çerkezköy Yolu Üzeri Yolçatı Köyü Bağlar Cd. İletişim Sk. No / 108 Silivri / İstanbul / TÜRKİYE

T: +90 (212) 749 71 25

ADANA BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ :

Reşatbey Mahallesi 62005 Sokak No:6 Burak Apartmanı Daire 2 Seyhan / Adana / Türkiye

T: +90 (322) 453 25 05(Pbx)

ANKARA BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ:

Mahatma Gandhi Caddesi No.78/6 Gaziosmanpaşa / ANKARA

T: 0.312 446 03 44

F: 0.312 446 03 34

SURIYE İRTİBAT BÜROSU :

Kıraç M.E Company Industry Damascus Rular DAMASCUS / SYRIYA

ROMANYA İRTİBAT BÜROSU:

S.C Romcablu S.R.L. Str Berevoiesti Nr / 77-79 Valenii Ce Munte Jud Prhova 106400 ROMANIA

T: 0040 244 28 2396 / 0040 244 28 2249