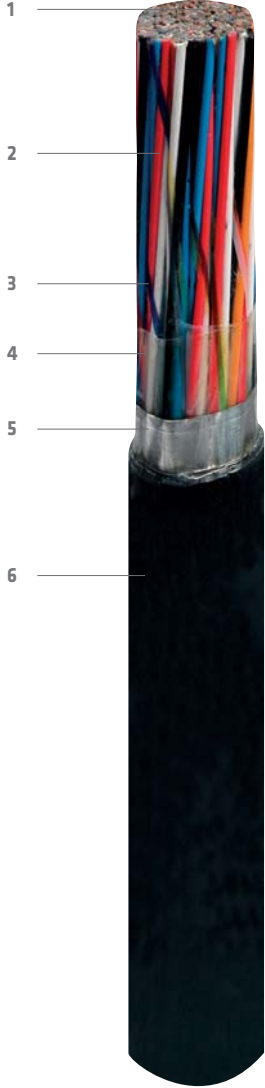


KPDF-AP



- 1- Bakır iletken
Copper conductor
- 2- Renkli köpüklü PE yalıtkan
Coloured foam PE insulation
- 3- Dolgulu öz
Filled core
- 4- Polyester öz koruma folyesi
Polyester tape
- 5- Her iki tarafı polyester kaplı alüminyum bant ekran
Screen made of polyester coated aluminium tape on both sides
- 6- Siyah renkli PE kılıf
Black PE sheath

Yapı / Construction

Tavlı elektrolitik bakır iletkenli, 0,4-0,5-0,6 ve 0,9 mm iletken çaplı, köpüklü polietilen yalıtkanlı, kablo özütü dörtlü kablo demetlerinden oluşan, özel jel dolgulu, öz üzeri polyester folye sarılı, alüminyum bant ekranlı, polietilen dış kılıflı telefon kablolarıdır.

Annealed electrolytic copper conductor, 0,4-0,5-0,6 and 0,9 mm conductor diameter, foam-skin polyethylene insulated, quads are stranded to form sub-units which are also stranded to make the cable core, with a special gel, wrapped with polyester foil, aluminum tape screened, with polyethylene outer sheathed telephone cables.

Teknik Bilgiler / Technical Data

Sabit koşullardaki sıcaklığı : -30 °C, +70 °C
Hareketli koşullardaki sıcaklığı : -5 °C, +50 °C

Temp. for stationary condition : -30 °C, +70 °C
Temp. for moving condition : -5 °C, +50 °C

Kullanıldığı Yerler / Applications

Telefon santrallerinin irtibat ve dağıtım şebekelerinde, abone dağıtım şebekelerinde, ayrıca sinyal ve kumanda devrelerinde kullanılırlar. Beton kanal, PVC veya çimento boru içine çekilebilir veya doğrudan toprağa gömülebilirler.

This cable is used in the connection and distribution networks of the telephone switchboards, subscribers distribution networks and signal and control circuits. They are installed either in trenches, PVC or concrete conduits or buried directly in the soil.



Minimum İşletme Sıcaklığı
Minimum Operating Temperature



Maksimum İşletme Sıcaklığı
Maximum Operating Temperature



Kurşunsuz
Lead Free



Rijit
Rigid

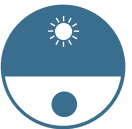


Bükülme Yarıçapı
Bending Radius
Min 15 x D

Kullanıldığı Yerler / Applications



Açıkta
In Free Air



Toprak Altında
Direct Buried



Beton İçinde
In Concrete



Boru İçinde
In Conduit

Teknik Özellikler / Technical Features

KPDF-AP

Nominal İletken Çapı	Kapasite (En Çok)		20 °C'deki İletken Direnci (En Çok)	20 °C'deki Yalıtım Direnci (En Az)	Test Gerilimi (1dk, Vdc)	Çalışma Gerilimi
Nominal Conductor Diameter	Maximum Capacitance		Max. Conductor Resistance at 20 °C	Min. Insulation Resistance at 20 °C	Test Voltage (1 min, Vdc)	Operating Voltage
mm	(nF/Km)		Ω/km	M.Ω.km	V	V
	Ort.-Avg	Bir.-Ind.				

0,4	50	56	139,4	>10000	1400	300
0,5	50	56	89,4	>10000	1400	300
0,6	45	51	62,1	>15000	2000	300
0,9	45	51	27,6	>15000	3000	300

Çift Sayısı / İletken Çapı	Kablo Dış Çapı (Yaklaşık)	Net Ağırlık (Yaklaşık)	Dış Kılıf Rengi	Ürün Numarası
Number of Pairs / Conductor Diameter	Overall Diameter of Cable (Apprx.)	Net Weight (Apprx.)	Outer Sheath Colour	Product Number

10x2x0,4 mm	8,6	79	Siyah - Black	60006717
20x2x0,4 mm	9,7	113	Siyah - Black	60006719
30x2x0,4 mm	10,3	144	Siyah - Black	60006721
50x2x0,4 mm	12,9	222	Siyah - Black	60006723
100x2x0,4 mm	16,2	390	Siyah - Black	60006725
150x2x0,4 mm	18,6	543	Siyah - Black	60006727
200x2x0,4 mm	20,7	697	Siyah - Black	60006730
300x2x0,4 mm	25,2	1.031	Siyah - Black	60006704
400x2x0,4 mm	29,9	1.396	Siyah - Black	60006708
600x2x0,4 mm	38,1	2.145	Siyah - Black	60006710
900x2x0,4 mm	46,2	3.179	Siyah - Black	60006712
1200x2x0,4 mm	50,7	4.060	Siyah - Black	60006698
1500x2x0,4 mm	56,4	5.045	Siyah - Black	60006700
1800x2x0,4 mm	61,5	6.024	Siyah - Black	60006702

6x2x0,5 mm	8,4	75	Siyah - Black	60006734
10x2x0,5 mm	9,5	101	Siyah - Black	60006736
20x2x0,5 mm	10,9	150	Siyah - Black	60006738
30x2x0,5 mm	12,9	211	Siyah - Black	60006740
50x2x0,5 mm	15,5	319	Siyah - Black	60006742
100x2x0,5 mm	19,9	577	Siyah - Black	60006744
150x2x0,5 mm	23,0	825	Siyah - Black	60006746
200x2x0,5 mm	26,6	1.092	Siyah - Black	60006748
300x2x0,5 mm	31,1	1.565	Siyah - Black	60006705
400x2x0,5 mm	35,4	2.058	Siyah - Black	60006709
600x2x0,5 mm	45,6	3.196	Siyah - Black	60006711
900x2x0,5 mm	55,1	4.724	Siyah - Black	60006713
1200x2x0,5 mm	61,2	6.101	Siyah - Black	60006699
1500x2x0,5 mm	67,8	7.572	Siyah - Black	60006701
1800x2x0,5 mm	73,9	9.045	Siyah - Black	60006703

10x2x0,6 mm	11,1	138	Siyah - Black	60006750
20x2x0,6 mm	13,6	214	Siyah - Black	60006754
30x2x0,6 mm	15,4	294	Siyah - Black	60006756
50x2x0,6 mm	17,9	441	Siyah - Black	60006759
100x2x0,6 mm	25,0	850	Siyah - Black	60006763
150x2x0,6 mm	29,8	1.238	Siyah - Black	60006767
200x2x0,6 mm	33,6	1.614	Siyah - Black	60006769
300x2x0,6 mm	41,0	2.419	Siyah - Black	60006706

10x2x0,9 mm	14,4	250	Siyah - Black	60006773
20x2x0,9 mm	19,1	419	Siyah - Black	60006774
30x2x0,9 mm	21,9	594	Siyah - Black	60006776
50x2x0,9 mm	26,2	930	Siyah - Black	60006778
100x2x0,9 mm	35,2	1.785	Siyah - Black	60006780
150x2x0,9 mm	44,5	2.735	Siyah - Black	60006782
200x2x0,9 mm	48,5	3.463	Siyah - Black	60006784
300x2x0,9 mm	58,3	5.110	Siyah - Black	60006707