

Yapı / Construction

Bir damarlı, ince çok telli, çıplak veya kalaylı bakır iletkenli, özel karışimli kurşunsuz PVC yalıtkanlı otomotiv kabloları.

Single core, fine-stranded, bare or tinned copper conductor. Special lead-free PVC insulation.

Teknik Bilgiler / Technical Data

Bu kablolar ISO 6722 standartlarına göre üretilirler. -40 °C ile +105 °C arasında çalışabilen, akaryakıtlara dayanıklı, esnekliğini kaybetmeyen tek damarlı otomotiv kablolarıdır.

These cables are produced according to ISO 6722 standards. They can operate between -40 °C and +105 °C without losing their flexibility and resistance to fuel oil.

Kullanıldığı Yerler / Applications

Taşıtların çeşitli elektrik sistemlerinde, otomobil iç yaşam kabininde kullanılırlar.

Used in internal wiring of vehicle electrical systems.

**Bakır iletken**

Cu-conductor

Özel**PVC yalıtkan**Special PVC
insulation**Özellikler / Specifications**PVC
TM 1 / TI 1

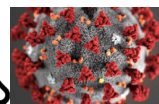
FLEXIBLE

VEHICLE
CABLE

BATTERY

C05-001-00
R00

www.egekablo.com

COVID-19 GÜVENLİ ÜRETİM.
COVID-19 SAFE PRODUCTION.

FLY

Teknik Detaylar
Technical Details

DETAIL DRAWING



KESİT ALANI CROSS SECTION	İLETKEN CONDUCTOR			İZOLASYON INSULATION		KILIF SHEATH
	Nominal Kesit	Tel Sayısı (Adet)*	Max Tel Çapı (mm)*	Max İletken Direnci Tavlı Kalaylı	Kalınlık (mm)	Min. Çap (mm)
0,50	16	0,20	37,10	0,60	2,00	2,30
0,75	24	0,20	24,70	0,60	2,20	2,50
1,00	32	0,20	18,50	0,60	2,40	2,70
1,50	30	0,25	12,70	0,60	2,70	3,00
2,50	50	0,25	7,60	0,70	3,20	3,60
4,00	56	0,30	4,71	0,70	4,00	4,40
6,00	84	0,30	3,14	0,80	4,50	5,00
10,00	80	0,39	1,82	1,00	6,00	6,50
16,00	126	0,39	1,16	1,00	7,70	8,30
25,00	196	0,39	0,743	1,30	9,80	10,40
35,00	276	0,39	0,527	1,50	11,00	11,60
50,00	396	0,39	0,368	1,50	13,50	14,80
70,00	360	0,49	0,259	1,50	14,80	15,50
95,00	475	0,49	0,196	1,60	17,00	18,00
120,00	608	0,49	0,153	1,60	18,70	19,70

Notlar / Notes

- TS EN 60228 Tablo 3 şartları sağlanmak koşuluyla değiştirilebilir.
Changeable, according to TS EN 60228 Table 3.
- Optimize edilmiş kablo dizaynı. Hafif ve sağlam.
Optimised cable design. light and robust.



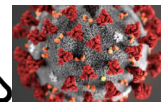
Bu üründe kullanılan tüm hammaddeler ve yardımcı malzemeler
Rohs (EU) 2015/863 amending Annex II to Directive 2011/65/EU
direktiflerine uygundur.

The raw and additive materials in this product are complies with Rohs
(EU) 2015/863 amending Annex II to Directive and 2011/65/EU directives

C05-001-00

R00

www.egekablo.com



COVID-19 GÜVENLİ ÜRETİM.
COVID-19 SAFE PRODUCTION.