

## FLRY-Y



## OTO KABLOLARI

## AUTO CABLES

## KABLO YAPISI

■ İLETKEN	:TS 1435, Sınıf- 5 Tavlı veya Kalaylı Elektrolitik Bükülü Bakır
■ YALITIM	:TS 1435, PVC Bileşik
■ YALITIM RENGİ	:TS 1435,Mavi,Kahve,Siyah,Gri,Beyaz Kırmızı,Sarı-yeşil
■ DIŞ KILIF	:PVC Bileşik
■ DIŞ KILIF RENGİ	:Siyah veya Beyaz

## KULLANIM ALANLARI

- Karayolu Taşıtlarının 50 Volta Kadar Olan Gerilimdeki Elektrik Sistemlerinde Kullanılır.

## CABLE STRUCTURE

■ CONDUCTOR	:TS 1435,Class- 5 Annealed or Tinned Stranded Electrolytic Copper
■ INSULATION	:TS 1435,PVC Compound
■ COLOUR CODE	:TS 1435,Blue,Brown,Black,Gray,White Red,Yellow-Green
■ SHEATH	:PVC Compound
■ SHEATH COLOUR	:Black or White

## APPLICATION

- Use On Electrical System Of Road Vehicles Voltages Up To 50 Volts.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

■ İletken Direnci Conductor Resistance	:	0.50 mm <sup>2</sup> = 37.1 Ω/km 0.75 mm <sup>2</sup> = 24.7 Ω/km 1.00 mm <sup>2</sup> = 18.5 Ω/km 1.50 mm <sup>2</sup> = 12.7 Ω/km 2.00 mm <sup>2</sup> = 9.42 Ω/km 2.50 mm <sup>2</sup> = 7.60 Ω/km
---	---	--

■ Alev Yürütmeme Flame Retardation	:	IEC 60332/1-2 EN 60332/1-2
---------------------------------------	---	-------------------------------

■ Standard Standard	:	TS 1435
------------------------	---	---------

■ Çalışma Voltajı Operational Voltage	:	50 V
--	---	------

■ Test Voltajı Test Voltage	:	3000 V
--------------------------------	---	--------

■ Çalışma Sıcaklığı Temperature Range	:	-30 °C ~ +70 °C
--	---	-----------------

■ Bükülme Çapı Bending Radius	:	4 x D Sabit / Fixed Laying
----------------------------------	---	----------------------------

■ Damar Sayısı :1-7 Number Of Core	:	Kesit :0.50-2.50 mm <sup>2</sup> Cross Section
---------------------------------------	---	---

## TECHNICAL CHARACTERISTICS