



LIYY  
YSLY



TECNICAL SPESIFICATINS TEKNİK ÖZELLİKLER		PVC	HFFR
Conductor / İletken	Section/ Kesit ( 0.22- 10 mm <sup>2</sup> )	2x-30x	
	Standard / Standart	EN 60228 Class-5 Stranded Electrolytic Bare Copper / TS EN 60228 Sınıf 5 Bükümlü Elektrolitik Bakır Tel	
	Resistance / Direnç	EN 60228 Class-5	
	Construction / Yapı	Stranded Electrolytic Bare Copper / Bükümlü Elektrolitik Bakır Tel	
Core İzolasyon / Damar İzolasyon	Material / Malzeme	TS EN 50363-3 T5 PVC	TS EN 50363-3 T5 PVC
	Standard / Standart	TS EN 50363-3	TS EN 50363-3
	Elongation / Uzama	> %220	> %200
	Tensile Strength /Kopma Mukavemeti	> 12 N/mm <sup>2</sup>	> 15 N/mm <sup>2</sup> )
	Fire Performance Standard Yangın Performans Standardı	TS EN 60332-1-2	TS EN 50363-0 M1 HFFR
	Marking / İşaretleme	Color / Renk	
Cover İzolasyon / Kılıf İzolasyon	Working Temperature / Çalışma Sıcaklığı	TS EN 50363-3 T5 ( -15 / + 70 °C)	TS EN 50363-3 T5 ( -15 / + 70 °C)
	Screen Material / Ekranlama Malzemesi	Aluminium Foil / Crome Plated Copper Wire (Optional) / Aluminium Folyo / Krom Kaplı Bakır Tel (Opsiyonel)	
	Material / Malzeme	TS EN 50363-4-1 TM4 Ral 7035 PVC	TS EN 50363-0 M1 HFFR
	Standard / Standart	TS EN 50363-3	TS EN 50363-0 M1 HFFR
	Elongation / Uzama	> %220	> %200
	Tensile Strength / Kopma Mukavemeti	> 12 N/mm <sup>2</sup>	> 15 N/mm <sup>2</sup>
General / Genel	Fire Performance Standard Yangın Performans Kriteri	TS EN 60332-1-2	TS EN 50363-0 M1 HFFR
	Marking / İşaretleme	Ink Jet Print	
	Working Temperature / Çalışma Sıcaklığı	TS EN 50363-3 T5 ( -15 / + 70 °C)	
	Color / Renk	RAL 7035 Grey / Gri / RAL 9005 Black / Siyah	
	UV Protection / UV Koruma	OK / Uygun	
	Type Code / Tip Kodu	LIYY / LIYCY / LIY(St)Y LIYC(St)Y	LIYH / LIYCH / LIY(St)H / LIYC(St)H
Packing / Paketleme	500 / 1000 m		
Product Standard / Ürün Standardı	TS 13755		
Factory Standard / Fabrika Standardı	TS EN ISO 9001:2015 QUALITY MANAGEMENT SYSTEM / KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ + ERP		
Quality Certificate / Kalite Belgeleri	CE, REACH, ROSH, Pb FREE		