



TECNICAL SPESIFICATINS TEKNİK ÖZELLİKLER		PVC	HFFR
Conductor / İletken	Section/ Kesit (0.22- 0.50 mm ²)	8x-12x	
	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 Insulation / Damar İzolasyonu	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 ²	> 12 N/mm ²)
	Fire Performance Standard Yangın Performans Standardı	TS EN 60332-1-2	TS EN 60332-1-2
	Marking / İşaretleme	Color / Renk	
	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)		
Cover Insulation / Kılıf İzolasyonu	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 ²	> 15 N/mm ²
	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	LIY(C)Y	LIY(C)H
General / Genel	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, ROHS, Pb FREE	