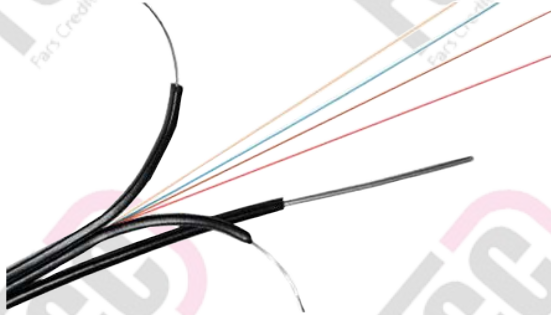




Fars Credit Card Company  
www.telecomtender.com



## کابل دراپ FTTH دو یا چهار کر سه‌مهاره Outdoor

FCCC-

کاربرد و ویژگی‌ها:

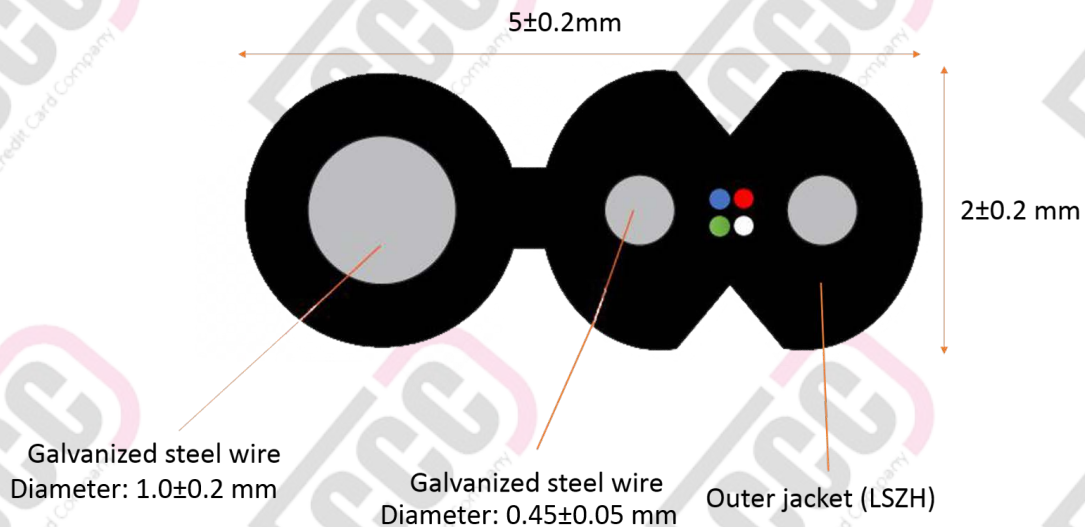
کابل دراپ FTTH سه‌مهاره Outdoor در شبکه‌های FTTH جهت انتقال اطاعتی که نیاز به سرعت و پهنای باند بالا دارند، در محیط‌های بیرون ساختمان مورد استفاده قرار می‌گیرند. کیفیت این کابل دراپ FTTH مطابق با استانداردهای IEC, ITU-T و T.C.I (شرکت مخابرات ایران) تست می‌شوند.

## - Other Details

- تلفات بازگشتی (return loss) و تلفات عبوری (insertion loss) پایین
- ساخته شده از مواد با کیفیت
- قرار گیری دو سیم فلزی در بالا و پایین داخل پوشش جهت استحکام بخشیدن به کابل
- ابعاد و مواد مطابق نظر مشتری قابل تغییر است
- ظرفیت بالای انتقال داده
- روکش کابل LSZH
- مقاوم به UV و تغییر شدید دمایی
- قابل عرضه در انواع فیبرها و طول‌ها
- مناسب برای کاربردهای Outdoor
- مطابق با استانداردهای IEC, ITU-T, و T.C.I (شرکت مخابرات ایران)
- مطابق با ROHS, REACH, SVHC
- ضمانت کیفیت و عملکرد



## - Dimensions, mm



## - Technical Specification

Item	Data
Product name	2 & 4 cores 3 Steel Wire Outdoor FTTH Fiber Optic drop cable
Application	Outdoor
Fiber type	SM (G.652D, G.657A1 & G.657A2) Cladding diameter: 124.8 ±0.7µm, Cladding non-circularity: ≤0.7% Coating diameter: 245±5µm
Fiber color	Black
Fiber count	2 & 4
Central strength member	Material: galvanized Steel wire Diameter: 0.45±0.05mm
Self support messenger wire	Material: bright galvanized steel wire Diameter: 1.0±0.1 mm
Outer sheath material	LSZH-UV resistant
Cable size (Height * width)	(2*5)±0.2 mm
Max weight (Kg/Km)	16
Tensile load (N)	500
Min Bending radius (mm)	25 x Diameter
Operating temperature (°C)	-40 to +60
Storage temperature (°C)	-40 to +60
Installation temperature (°C)	-40 to +60
Length of cable	1000 to 2000m/reel: other lengths available on request

### Standards

Tensile, ITUT-T G.652D	IEC 60794-1-E1
Bend, ITUT-T G.655 C&D	IEC 60794-1-E11
Temperature, ITUT-T G.657 A&B C&D	IEC 60794-1 F1 cycling