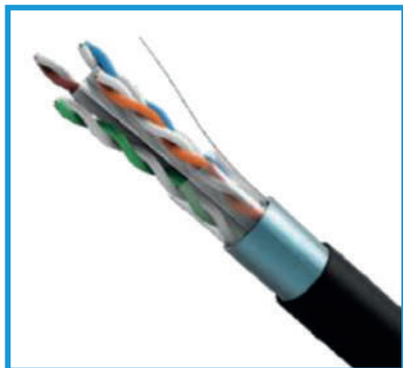


Cable sólido F/UTP Categoría 6

4 pares - 23 AWG - 250 MHz - Exterior - PE

Hoja Técnica 1/2
Ref. 202053010

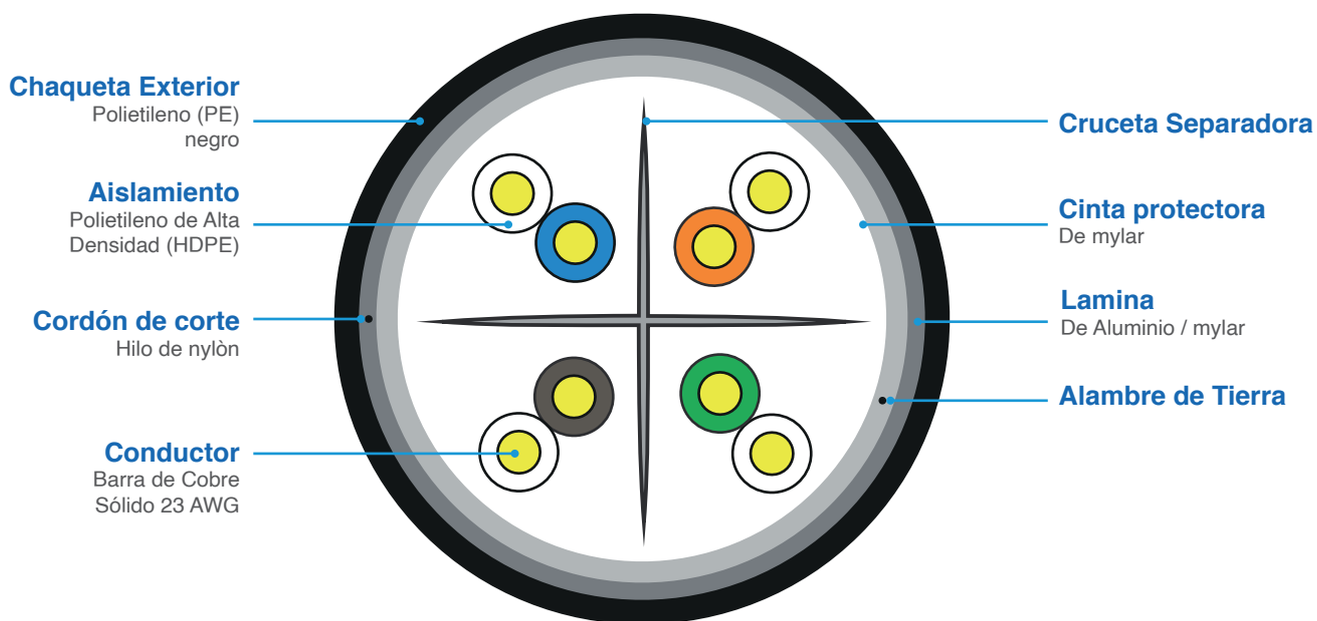


El cable sólido F/UTP SATRA Categoría 6 para exteriores, de 4 pares trenzados, está diseñado para la red horizontal o vertical (backbone), transmitiendo voz, datos y video en un sistema de cableado estructurado.

Con frecuencia de operación de 250 MHz.

La chaqueta exterior de polietileno (PE) y su blindaje de aluminio lo hace resistente al ruido electromagnético de alta frecuencia, resistente a la intemperie, abrasión y rayos UV, ideal para uso exterior.

Cada bobina contiene 305 m de cable.



Aplicaciones Soportadas

- 1000 BASE-T (1000 Megabits Ethernet a 100 m)
- 100 BASE-T (100 Megabits Ethernet a 100 m)
- 10 BASE-T (10 Megabits Ethernet a 100 m)
- IEEE 802.3 af/at/bt - PoE (Power Over Ethernet)

Estándares Compatibles

- ISO/IEC 11801 / ANSI/TIA-568-C.2

Cable sólido F/UTP Categoría 6

4 pares - 23 AWG - 250 MHz - Exterior - PE

Hoja Técnica 2/2
Ref. 202053010

Propiedades eléctricas

Resistencia del conductor	9.3 Ω /100 m a 20 °C Máx.
Desbalance de resistencia DC	5%
Retardo de propagación (Delay Skew)	\leq 45 (ns / 100 m)
Impedancia característica	100 Ω +/- 15% (de 1 a 250 MHz)
Voltaje Ac o DC	80 VCD

Características Técnicas

Temperatura de operación	- 40°C / + 75°C
Temperatura de almacenamiento	- 40°C / + 75°C
Tensión máxima	\leq 110 (N)
Radio mínimo de curvatura	4 veces el OD del cable
Velocidad nominal de propagación (NVP)	69%

Performance de transmisión

Frecuencia (MHz)	RL \geq dB	ATT (20°C) \leq dB	NEXT \geq dB	PHASE DELAY \leq ns	PSNEXT \geq dB	ELFEXT \geq dB	PSELFEXT \geq dB
1	20.0	—	74.3	570.00	72.3	67.8	64.8
4.0	23.0	3.78	65.3	552.00	63.3	55.8	52.8
8.0	24.5	5.32	60.8	546.73	58.8	49.7	46.7
10.0	25.0	5.95	59.3	545.38	57.3	47.8	44.8
16.0	25.0	7.55	56.2	543.00	54.2	43.7	40.7
20.0	25.0	8.47	54.8	542.05	52.8	41.8	38.8
25.0	24.3	9.51	53.3	541.20	51.3	39.8	36.8
31.25	23.6	10.67	51.9	540.44	49.9	37.9	34.9
62.5	21.5	15.38	47.7	538.55	45.4	31.9	28.9
100	20.1	19.80	44.3	537.60	42.3	27.8	24.8
200	18.0	28.98	39.8	536.54	37.8	21.8	18.8
250	17.3	32.85	38.3	536.27	36.3	19.8	16.8

Standard: valores según IEC 61156-5

Condiciones de orden

Ítem N°	202053010
Pares	4
[X] x AWG	23
Diámetro externo (OD)	7.4 mm
Embalaje	Bobina de 305 m