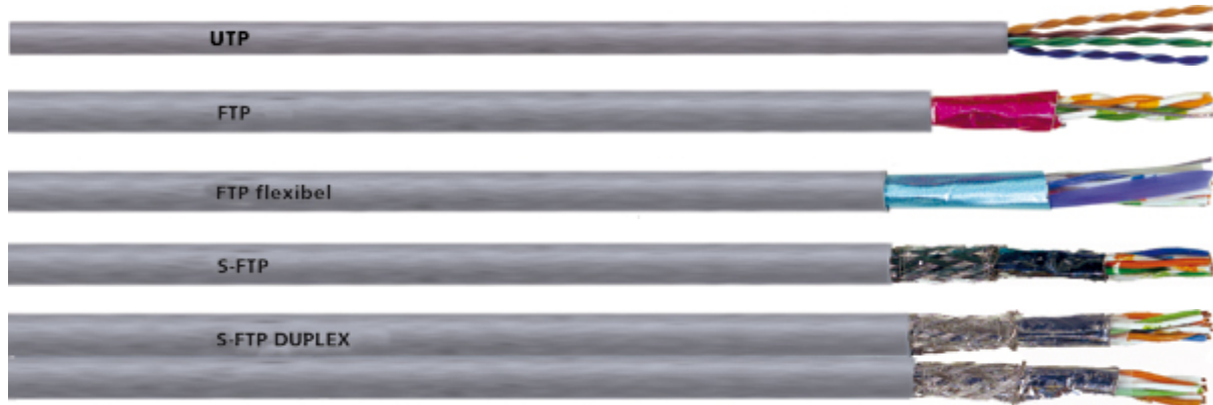


Descripción del producto

Cable LAN para "Cableado Estructurado" - EN 50173



Ámbito de uso

- Uso principal en zonas con gran número de terminales, p. ej. para cableado de oficinas, edificios administrativos en el área terciaria (cableado de suelos).

Beneficios

- Cable LAN para "Cableado Estructurado" - EN 50173

Aprobaciones (normas de referencia)

- Los cables LAN CAT.5e de LAPP KABEL para "Cableado Estructurado" cumplen con los requisitos establecidos en EIA/TIA-568, TSB36, ISO/IEC 11801 y EN 50173 (Clase D).
- La clase D del estándar ISO/IEC 11801 se corresponde con CAT.5

Características de producto

- Conforme a los estándares ISO/IEC 11801 y EN 50173, la longitud de cable en áreas de uso terciario (espacios horizontales, suelos) no deberá exceder los 100 m (90 m en el conducto para cables + 10 metros en zonas de trabajo)
- La impedancia de estos cables es de 100 Ohm +/-15%
- Los cables FTP y S-FTP están indicados hasta a 200 MHz
- Cables con auxiliar -H = modelo libre de halógenos

Datos técnicos

Impedancia característica

100 Ohm +- 15%

Lista de artículos

Código de producto	Denominación de artículo	Número de conductores y AWG por cable	Diámetro exterior en mm máx.	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
Modelo de PVC					
2170125	UTP 200 MHz CAT.5e	4 x 2 x AWG24/1	5,5	17.0	32
2170126	FTP 200 MHz CAT.5e	4 x 2 x AWG24/1	6,1	18.0	42
2170127	FTP 200 MHz CAT.5e flexible (para cables de conexiones temporales)	4 x 2 x AWG26/7	5,4	13.0	30
2170128	S-FTP 200 MHz CAT.5e	4 x 2 x AWG24/1	6,5	32.0	60
2170129	S-FTP 200 MHz CAT.5e flexible (para cables de conexión)	4 x 2 x AWG26/7	5,8	22.0	41
2170130	S-FTP 200 MHz CAT.5e DUPLEX	2 x (4 x 2 x AWG24/1)	6,5 x 13,2	64.0	120
Modelos libres de halógenos					
2170136	FTP-H 200 MHz CAT.5e	4 x 2 x AWG24/1	6,1	18.0	43
2170137	FTP-H 200 MHz CAT.5e flexible (para cables de conexiones temporales)	4 x 2 x AWG26/7	5,4	13.0	31
2170138	S-FTP-H 200 MHz CAT.5e	4 x 2 x AWG24/1	6,5	32.0	61
2170139	S-FTP-H 200 MHz CAT.5e flexible (para cables de conexión)	4 x 2 x AWG26/7	5,8	22.0	42
2170140	S-FTP-H 200 MHz CAT.5e DUPLEX	2 x (4 x 2 x AWG24/1)	6,5 x 13,2	64.0	122



Nota de pie de página:

Todos los valores de los productos mostrados son valores nominales a menos que se especifique lo contrario. Otros valores, como por ejemplo tolerancias, pueden obtenerse bajo solicitud - si están disponibles para su publicación.

Base de cobre en precio: 150 € / 100 kg; para uso y definición de la "base de metal en el precio" e "índice de metales", favor consulte la tabla de selección T17

Longitudes estándar: (100; 500; 1000) m

Tamaño de empaquetado: rollo 100 m; bobina (500; 1000) m

Hojas técnicas más detalladas por encargo. Especifique el diseño deseado.

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles a los detalles de los respectivos productos.

Representante oficial de:



LAPP GROUP

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: ventas@nakase.com.ar / Web: www.nakase.com.ar