

Cable Ethernet para tecnología de eventos

Descripción del producto

Gracias a la utilización de cables de la línea Etherline, los costes de instalación son muy bajos; Aplicación adicional consecuencia del uso en exteriores, resistencia UV; Buena flexibilidad - instalación fácil en espacios angostos; Apantallado contra las interferencias; Apto para uso en movimiento con viento.

LAPP KABEL STUTTGART ETHERLINE® CAT.5 FD BK



Ámbito de uso

- Apropiado para la transferencia de datos de sonido (ETHERSOUND), datos de control ligeros (DMX sobre Ethernet) o redes de ordenadores

Beneficios

- Gracias a la utilización de cables de la línea Etherline, los costes de instalación son muy bajos
- Aplicación adicional consecuencia del uso en exteriores, resistencia UV
- Buena flexibilidad - instalación fácil en espacios angostos
- Apantallado contra las interferencias
- Apto para uso en movimiento con viento.

Diseño

- hilo de cobre desnudo, 26AWG (19 x 0,10), (0,14 mm²)
- Aislamiento: membrana de espuma, máx. diámetro del conductor 1,0 mm
- Torsión: 2 conductores de pares trenzados, compuesto a partir de 4 pares
- Recubrimiento interior: compuesto de TPE libre de halógenos Apantallado: hilos trenzados de cobre estañado, cobertura 85% ± 5
- Cubierta: PUR, libre de halógenos, negro

Características de producto

- ETHERLINE® CAT.5 FD BK es un cable para la transmisión de datos de alta velocidad, libre de halógenos, de CATEGORÍA 5, apto para uso en zonas viales
- De conformidad con los estándares EIA/TIA-568, TSB-36 e ISO/IEC IS 11801

**Datos técnicos****Radio de curvatura mínimo**

95 mm

Rango de temperaturas

Uso flexible: De -5 °C a +50 °C

Instalación fija: De -40 °C a +70 °C

Lista de artículos

Código de producto	Número de conductores y AWG por cable	Diámetro exterior en mm máx.	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
CE217489	4x2xAWG26/19	6,3	27.0	54

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

Tipo de embalaje: rollo si ≤ 30 kg y ≤ 250 m, bobina en los demás casos

Especifique la unidad de embalaje deseada (ej. 1 bobina de 500 m ó 5 rollos de 100 m)

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
