

Descripción del producto

LAPP KABEL STUÏTGART UNITRONIC® LAN 1200 H CAT.7 4x2x22AWG



Ámbito de uso

- Cable LAN para "Cableado Estructurado"

Diseño

- Hilo sólido de cobre desnudo AWG22
- Aislamiento de poliolefina celular con un diámetro máximo de 1,6 mm
- El apantallado del par está hecho de una lámina de aluminio cubierta de plástico, y el apantallado general, de cobre estañado trenzado
- Cubierta exterior libre de halógenos de compuesto de combustión lenta
- Color: gris (RAL 7035)

Aprobaciones (normas de referencia)

- Cumple con los requisitos conforme al borrador del Estándar prEN 50288-4-1 (agosto 2000)
- Supera los requisitos establecidos en los estándares EN 50173 e ISO/IEC 11801

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)
- El cable está especificado hasta 1,2 GHz



Lista de artículos

Código de producto	Denominación de artículo	Diámetro exterior en mm máx.	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
2170615	UNITRONIC® LAN 1200 H CAT.7	7,7	36.0	80

Nota de pie de página:

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

Tamaño de empaquetado: bobina

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