

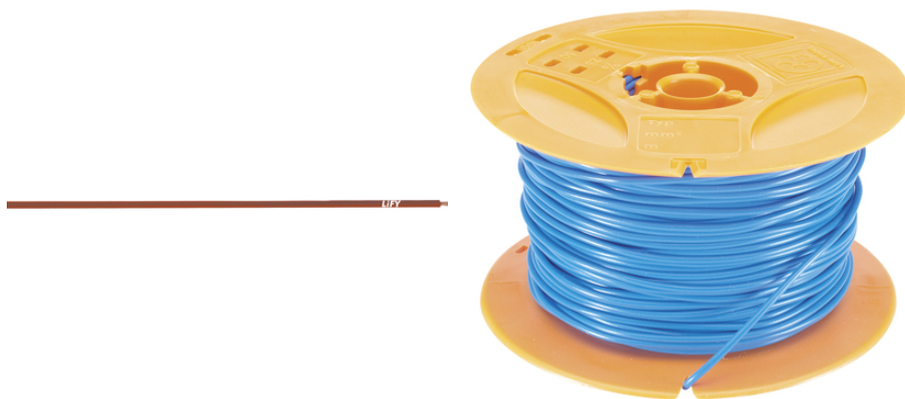
LiFY

Cable flexible en frío, Clase 6, para dispositivos o medición

LiFY, cable de alimentación y control, cable unipolar especial de PVC, trenzado extrafino/cable de medición extremadamente flexible, protección contra baja tensión, máx. +70 °C

Info

Extremadamente flexible / hilos extrafinos



Beneficios

Aislamiento de PVC especialmente suave, flexible en frío

Ámbito de uso

Para uso en instalaciones móviles

Para mediciones en montajes en laboratorios de electricidad y centros de formación técnica

Normas de referencia / Aprobaciones

Basado en VDE 0812 y VDE 0250-1

Composición de producto

Conductor de cobre

Aislamiento de base de PVC

LiFY

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000993 Descripción de clase ETIM 5.0: cable unipolar
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000993 ETIM 6.0 Class-Description: Cable de conductor
Formación del conductor:	Conductor IEC extrafino de clase 6: 0,07 mm
Tensión nominal:	Cables LiFY de alta flexibilidad: hasta 1,0 mm ² : U ₀ /U: 300/500 V, desde 1,5 mm ² : U ₀ /U: 450/750 V
Rango de temperaturas:	Uso flexible: de -15 °C a +70 °C

Nota

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.

Base de precios del cobre: 150 EUR/100 kg. Consulte el apéndice del catálogo T17 para obtener información sobre la definición y el cálculo de los recargos relacionados con el cobre.

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

Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Referencia	Sección transversal del conductor en mm ²	Diámetro exterior en mm	Color del conductor	Índice de cobre kg/km
4560017S	0.75	2.5	verde/amarillo	7,2
4560013S	0.75	2.5	Negro	7,2
4560014S	0.75	2.5	Azul	7,2
4560016S	0.75	2.5	Rojo	7,2
4560027S	1.0	2.9	verde/amarillo	9,6
4560023S	1.0	2.9	Negro	9,6
4560024S	1.0	2.9	Azul	9,6
4560026S	1.0	2.9	Rojo	9,6
4560037S	1.5	3.7	verde/amarillo	14,4
4560033S	1.5	3.7	Negro	14,4
4560034S	1.5	3.7	Azul	14,4
4560036S	1.5	3.7	Rojo	14,4
4560057S	2.5	4.2	verde/amarillo	24
4560053S	2.5	4.2	Negro	24
4560054S	2.5	4.2	Azul	24
4560056S	2.5	4.2	Rojo	24
4560063	4.0	5.1	Negro	38,4
4560067	4.0	5.1	verde/amarillo	38,4
4560064	4.0	5.1	Azul	38,4
4560077	6.0	6	verde/amarillo	57,6
4560073	6.0	6	Negro	57,6
4560074	6.0	6	Azul	57,6
4560076	6.0	6	Rojo	57,6
4560087	10.0	7.4	verde/amarillo	96
4560083	10.0	7.4	Negro	96
4560086	10.0	6,6	Rojo	96

Última actualización (28.06.2018)

©2018 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://appespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16