

U.I. Lapp GmbH	INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO	
	ETHERLINE® PN Cat.5	12.09.2012

Instalación fija.  
 Para aplicaciones Profinet  
 Apantallado contra las interferencias



### Info

Conductor AWG22 = conforme a PROFINET  
 CAT.5/5e

### Ámbito de uso

para cableado industrial secundario y terciario conforme a EN 50173-3 ISO/IEC 24702

### Diseño

Conductor sólido de cobre desnudo.  
 Aislamiento de polietileno (PE)  
 Cuadrete en estrella  
 Pantalla general con trenza de cobre y lámina de aluminio de plástico laminado  
 Cubierta exterior realizada con PVC

### Características de producto

Instalación fija.  
 FC: Diseño del cable "Fast Connect"  
 No propagador de llama según IEC 60332-1-2  
 Versión ETHERLINE® Y FC: no propagador de llama según IEC 60332-3

### 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.  
 Encuentre las longitudes estándar en [www.lappgroup.es/longitudesestandar](http://www.lappgroup.es/longitudesestandar)  
 Tipo de embalaje: rollo si  $\leq 30$  kg y  $\leq 250$  m, bobina en los demás casos  
 Hojas técnicas más detalladas por encargo. Especifique el tipo de cable deseado/la dimensión.  
 Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

### Datos técnicos

Radio de curvatura mínimo:	Véase la ficha técnica
Tensión de prueba:	Véase la ficha técnica
Rango de temperaturas:	Véase la ficha técnica
Impedancia característica:	100 Ohm +- 15%

Product Management	Documento: LAPP_PRO206412ES.pdf	1 / 2
--------------------	---------------------------------	-------

U.I. Lapp  
GmbH

## INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO



**LAPP GROUP**

**ETHERLINE® PN Cat.5**

12.09.2012

Código de producto	Denominación de artículo	Núm. de conductores y sección en AWG	Diámetro exterior en mm máx.	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
2170891	ETHERLINE® PN Cat.5e Y	2 x 2 x AWG22/1	6,4	30.4	56
FC: Diseño del cable "Fast Connect"					
2170893	ETHERLINE® Y FC UL/GSA (CMG) CAT.5	2 x 2 x AWG22/1	6,5	30.4	70
Uso a la intemperie y directamente enterrado.					
2170494	ETHERLINE® PN Cat.5e YY	2 x 2 x AWG22/1	7,8	30.4	62

Product Management

Documento: LAPP\_PRO206412ES.pdf

2 / 2