

Latiguillo conforme a PROFINET para uso en armario

Z

Info

Basada en 2170934















Componentes complementarios de automatización de Lapp



Ingeniería de planta



Ahorro en tiempo de instalación



Ahorro de espacio

Beneficios

Solución de conexión flexible Plug & Play

Normas de referencia / Aprobaciones

Cat. 6A conforme a ISO/IEC 11801 RJ45 conforme a IEC 60603-7-51 Cable AWM estilo 21576, 80°C 1000V según UL 758

Composición de producto

Conductor trenzado, 4x2x AWG26/7

La formación en pares trenzados permite un funcionamiento casi libre de interferencias.

S/FTP: trenza de hilos de cobre como apantallamiento general y apantallamiento de pares con lámina de aluminio Recubrimiento exterior hecho a base de compuesto de PUR libre de halógenos.

Diámetro exterior: 6.4 mm

Color cubierta exterior: verde (RAL 6018)

Última actualización (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management http://lappespana.lappgroup.com

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

PN 0456 / 02_03.16





Datos técnicos

Clasificación ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC002599

Descripción de clase ETIM 5.0: latiguillo industrial de cobre (par

trenzado)

Radio de curvatura mínimo: Instalación fija: 4 x diámetro exterior

Flexión: 8 x diámetro exterior

Grado de protección:: IP20

Nota

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	Denominación	Longitud en m	Índice de cobre kg/1.000 ud.
2170570	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 0,25	0,25	-
2170571	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 0,5	0,5	-
2170572	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 1,0	1	-
2170573	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 1,5	1,5	-
2170574	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 2,0	2	56
2170575	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 2,5	2,5	-
2170576	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 3,0	3	-
2170577	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 4,0	4	-
2170578	ETHERLINE PN Cabinet Cat. 6a 5,0	5	-

Última actualización (23.04.2024)
©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos
Product Management http://lappespana.lappgroup.com
Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.
PN 0456 / 02_03.16



