

# Rollo de cable sin procesar

## CBL-PUR-GY-03x025-2500M



- Resistente a hidrólisis y microbios
- sin halógeno

Cable, PUR/PP, gris de 3 hilos



### Dimensiones



### Datos técnicos

<b>Datos eléctricos</b>	
Tensión de trabajo	$U_B$ máx. 300 V CA/CC
<b>Conformidad</b>	
Sin halógenos	IEC 60754-1
<b>Condiciones ambientales</b>	
Temperatura ambiente	
Cable fijo	-40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)
Cable flexible	-20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F)
Grado de ensuciamiento	3
<b>Datos mecánicos</b>	
Cable	conforme a la norma IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295), clase 5
Diámetro del revestimiento	4,3 mm ± 0,1 mm
Radio de flexión	> 15 x diámetro de cable, móvil > 8 x diámetro de cable, tendido fijo
Fuerza de pelado de la funda	max. 80 N / 500 mm
Color de cubierta	gris (similar a RAL 7001)
Número de núcleos	3

Fecha de publicación: 2023-02-20 Fecha de edición: 2023-02-20 : 256546\_spa.pdf

Consulte "Notas generales sobre la información de los productos de Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group  
www.pepperl-fuchs.com

EE. UU.: +1 330 486 0001  
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Alemania: +49 621 776 1111  
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091  
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

## Datos técnicos

Sección transversal		0,25 mm <sup>2</sup>
Color de núcleos		Núcleo 1: marrón Núcleo 2: azul Núcleo 3: negro
Construcción del núcleo		14 x 0,15 mm Ø
Longitud	L	2500 m
Código de cable		Li 9Y 11Y 3 x 0,25
Idoneidad de las cadenas de arrastre		
Ciclos de cadenas de arrastre		max. 50 / día
Velocidad de movimiento		max. 0,3 m/s

### Material

Sin halógenos		si
Cable		
Revestimiento		PUR sobre base de poliether
Aislamiento del hilo		PP
Resistencia química		bueno
Resistencia microbiana		si
Resistencia a la hidrólisis		si

## Asignación de conexión

_____	BN
_____	BU
_____	BK

## Accesorios

	<b>V3S-GM</b>	Conector de cable, confeccionable
	<b>V3-WM-MQ</b>	Conector hembra para cables, M8, 3 polos, confeccionable
	<b>V3S-WM-MQ</b>	Conector , M8, 3 pines, confeccionable
	<b>V3-WM</b>	Conector hembra para cables, M8, 3 polos, confeccionable
	<b>V3-GM</b>	Conector hembra para cables, M8, 3 polos, confeccionable
	<b>V3S-WM</b>	Conector , M8, 3 pines, confeccionable
	<b>V3-GM-Q4</b>	Conector hembra para cables, M8, 3 polos, confeccionable
	<b>V3S-GM-Q4</b>	Conector , M8, 3 pines, confeccionable

Fecha de publicación: 2023-02-20 Fecha de edición: 2023-02-20 : 256546\_spa.pdf