

## CLI M 2-4 GE/SW - CD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com



Similar a la ilustración

Los usuarios pueden sujetar los **señalizadores CLI M** con abrazaderas, después de haberlos unido con tiras de sujeción **CLI MH**. El sistema es especialmente apto para grandes secciones de conductores y cables.

### Ventajas:

- Señalizadores combinables para la identificación de cables y tubos
- Un solo tamaño para todos los diámetros desde 16 mm<sup>2</sup>
- Infinitas posibilidades de combinación
- Señalizador cerrado e imperdible
- Muy buena legibilidad

### Datos generales para pedido

Versión	CableLine, Señalizadores para cables y conductores, 10 - 317 mm, 4 x 11.3 mm, amarillo
Código	<a href="#">1568301740</a>
Tipo	CLI M 2-4 GE/SW - CD
GTIN (EAN)	4032248003877
Cantidad	500 Pieza

## CLI M 2-4 GE/SW - CD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	3 mm	Profundidad (pulgadas)	0,118 inch
Altura	4 mm	Altura (pulgadas)	0,157 inch
Anchura	11,3 mm	Anchura (pulgadas)	0,445 inch
Peso neto	0,13 g		

### Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-30...80 °C
----------------------------------	-------------

### Datos generales

Anchura	11,3 mm
Caracteres impresos	Símbolo
Color	amarillo
Color de impresión	negro
Color de material según código de resistencia	4
Gama de temperaturas de servicio	-30...80 °C
Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-30 °C
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Halógenos	Sí
Impresión	-
Industrias recomendadas	Procesos, Maquinaria
Material	PVC, blando, sin cadmio
Número de señalizadores por combinación	1 Bobina = Señalizadores para cables y conductores
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega Bobina
Orientación de la impresión	horizontal
Procedimiento de impresión	impreso por calor
Tipo de impresión	Estándar
Versión	CD

### Señalizador para cables y conductores

Diámetro externo del conductor, max.	317 mm	Diámetro externo del conductor, min.	10 mm
Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor	16 - 500 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, max.	500 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min.	16 mm <sup>2</sup>
diámetro externo del conductor	10 - 317 mm		

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

### Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Fecha de creación 17 de mayo de 2024 2:41:00 CEST

## CLI M 2-4 GE/SW - CD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Datos técnicos

### Descargas

Notificación de cambio de producto	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>
Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>



Similar a la ilustración