

## CableLine CLI C 02-3 GE/SW A CD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Los señalizadores para cables **CLI C** se montan en cables no conectados. Se dispone de cuatro tamaños diferentes para secciones de entre 0,5 mm<sup>2</sup> y 70 mm<sup>2</sup> como máximo. Los señalizadores están impresos y listos para el uso. Se pueden obtener rotulaciones personalizadas simplemente combinando los distintos señalizadores.

- Señalizadores cerrados, seguros y ajustables para cables no conectados
- Amplio campo de aplicación gracias a su perfil especial de fuelle con efecto de resorte
- Montaje rápido y sencillo con pocas maniobras
- Dispone de accesorios que simplifican la tarea de señalización
- Señalización duradera de alta calidad
- Contraste óptimo para una buena legibilidad

### Datos generales para pedido

|            |  |
|------------|--|
| Tipo       | CLI C 02-3 GE/SW A CD  |
| Código     | <a href="#">1568241637</a>   |
| Versión    | CableLine, Señalizadores para cables y conductores, 1 - 3 mm, 3 x 3.4 mm, amarillo |
| GTIN (EAN) | 4008190019921  |
| U.E.       | 500 Pieza  |

## CableLine CLI C 02-3 GE/SW A CD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

|             |        |                        |            |
|-------------|--------|------------------------|------------|
| Anchura     | 3,4 mm | Anchura (pulgadas)     | 0,134 inch |
| Altura      | 3 mm   | Altura (pulgadas)      | 0,118 inch |
| Profundidad | 3,5 mm | Profundidad (pulgadas) | 0,138 inch |
| Peso neto   | 0,06 g |                        |            |

### Datos generales

|   |                         |                                  |                      |
|---|-------------------------|----------------------------------|----------------------|
| Anchura                                       | 3,4 mm                  | Caracteres impresos              | Letras, grandes      |
| Color   | amarillo                | Color de impresión               | negro                |
| Color de material según código de resistencia | 4                       | Diámetro del aislante, max.      | 3 mm                 |
| Gama de temperaturas de servicio              | -30...80 °C             | Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0                  |
| Impresión                                     | A                       | Industrias recomendadas          | Procesos, Maquinaria |
| Material                                      | PVC, blando, sin cadmio | Orientación de la impresión      | horizontal           |
| Procedimiento de impresión                    | Impresión láser         | Tipo de impresión                | Estándar             |
| Versión                                       | CD                      |                                  |                      |

### Señalizador para cables y conductores

|   |                     |   |                     |
|---|---------------------|---|---------------------|
| Diámetro externo del conductor, max.    | 3 mm                | Diámetro externo del conductor, min.    | 1 mm                |
| Halógenos                               | Sí                  | Sección de conexión del conductor, max. | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Sección de conexión del conductor, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> | diámetro externo del conductor          | 1 - 3 mm            |

### Clasificaciones

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001530    | ETIM 4.0   | EC001288    |
| ETIM 5.0   | EC001530    | ETIM 6.0   | EC001530    |
| UNSPSC     | 44-12-17-08 | eClass 5.1 | 27-14-91-03 |
| eClass 6.2 | 27-40-04-01 | eClass 7.1 | 27-14-91-29 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-03 | eClass 9.0 | 27-14-07-08 |
| eClass 9.1 | 27-40-04-01 |            |             |

### Homologaciones en línea

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

### Descargas

|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| Datos de ingeniería | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a> |
|---------------------|------------------------------|

**CableLine  
CLI C 02-3 GE/SW A CD**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dibujos**



Similar a la ilustración