

## CLI R 02-3 GE/SW I

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

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



Similar a la ilustración

La gama de señalizadores para cables y conductores CableLine ofrece a los usuarios soluciones para todo tipo de aplicaciones. El campo de aplicación abarca desde conductores finos hasta cables con diámetro exterior grueso.

### Datos generales para pedido

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| Versión    | CableLine, Clavija de montaje |
| Código     | <a href="#">0560001654</a>    |
| Tipo       | CLI R 02-3 GE/SW I            |
| GTIN (EAN) | 4008 190989903                |
| Cantidad   | 10 Pieza                      |

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

|             |        |                        |             |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 4 mm   | Profundidad (pulgadas) | 0.1575 inch |
| Altura      | 3 mm   | Altura (pulgadas)      | 0.1181 inch |
| Anchura     | 3.4 mm | Anchura (pulgadas)     | 0.1339 inch |
| Peso neto   | 1.06 g |                        |             |

### Temperaturas

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

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención  
REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

### Datos generales

|   |                      |  |                         |
|---|----------------------|--|-------------------------|
| Color de material según código de resistencia | 4                    | Orientación de la impresión            | horizontal              |
| Tipo de impresión                             | Estándar             | Procedimiento de impresión             | impreso por calor       |
| Versión                                       | MultiPack            | Anchura                                | 3.4 mm                  |
| Grado inflamabilidad según UL 94              | V-0                  | Gama de temperaturas de servicio, max. | 80 °C                   |
| Gama de temperaturas de servicio, min.        | -30 °C               | Color                                  | amarillo                |
| Halógenos                                     | Sí                   | Material básico                        | PVC, blando, sin cadmio |
| Color de impresión                            | negro                | Caracteres impresos                    | Letras, grandes         |
| Industrias recomendadas                       | Procesos, Maquinaria | Unidades por rollo                     | 25                      |
| Gama de temperaturas de servicio              | -30...80 °C          | Aviso legal                            | I                       |

### Señalizador para cables y conductores

|   |                           |   |                     |
|---|---------------------------|---|---------------------|
| Halógenos                               | Sí                        | Sección de conexión del conductor, max. | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Sección de conexión del conductor, min. | 0.2 mm <sup>2</sup>       | Diámetro externo del conductor, max.    | 3 mm                |
| Diámetro externo del conductor, min.    | 1.3 mm                    | diámetro externo del conductor          | 1.3 - 3 mm          |
| Sección de conexión del conductor       | 0.2 - 1.5 mm <sup>2</sup> |   |                     |

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ETIM 10.0   | EC001530    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 |             |             |