

## CLI C 1-6 GE/SW 29 CD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

CLI C 導体マーカは、未接続の導体上に取り付けられます。0.5 mm<sup>2</sup> から最大 70 mm<sup>2</sup> まで、4 種類のサイズの導体直径にラベリングを実施できます。マーカは印刷済で、使用できる状態になっています。個別マーカを組み合わせることで、個別のラベリングが可能となります。

- 閉鎖状態マーカ、信頼性、未接続ケーブルへの取り付けに対応します
- 特別で細線仕様の高い以下プロファイルにより、幅広いアプリケーションプログラムを確保
- 最小限の労力で、すばやく簡単に適応
- 付属品に対応するので、ラベリングが簡単です
- 恒久的で高品質なラベリング
- 最適な可読性の高コントラスト

## 一般注文データ

|            |   |
|------------|---|
| バージョン      | CableLine, 導体およびケーブルマーカ, 2.5 - 5 mm, 6 x 4.2 mm, 黄色 |
| 注文番号       | <a href="#">1868811550</a>                          |
| 種別         | CLI C 1-6 GE/SW 29 CD                               |
| GTIN (EAN) | 4032248443093                                       |
| 数量         | 250 Stück   |

## CLI C 1-6 GE/SW 29 CD

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

|      |         |           |            |
|------|---------|-----------|------------|
| 深さ   | 5 mm    | 奥行き (インチ) | 0.197 inch |
| 高さ   | 6 mm    | 高さ (インチ)  | 0.236 inch |
| 幅    | 4.2 mm  | 幅 (インチ)   | 0.165 inch |
| 正味重量 | 0.148 g |           |            |

## 温度

|        |             |
|--------|-------------|
| 動作温度範囲 | -30...80 °C |
|--------|-------------|

## 一般データ

|                  |                        |     |
|------------------|------------------------|-----|
| UL 94 可燃性等級      | V-0                    |     |
| ハロゲン             | はい                     |     |
| バージョン            | CD                     |     |
| パッケージ単位あたりマーカース数 | 供給フォーム                 | リール |
| 動作温度範囲           | -30...80 °C            |     |
| 動作温度範囲、最大        | 80 °C                  |     |
| 動作温度範囲、最小        | -30 °C                 |     |
| 印刷               | 29                     |     |
| 印刷の配置            | 水平                     |     |
| 印刷文字             | 数字                     |     |
| 印刷方法             | 熱エンボス加工                |     |
| 印刷種別             | 標準                     |     |
| 印刷色              | 黒色                     |     |
| 幅                | 4.2 mm                 |     |
| 抵抗コード準拠の素材色      | 4                      |     |
| 推奨業種             | プロセス, 機械               |     |
| 材質               | PVC、ソフト、カドミウムなし        |     |
| 組み合わせごとのマーカース数   | 1 リール = 導体およびケーブルマーカース |     |
| 絶縁物断面、最大         | 5                      |     |
| 色                | 黄色                     |     |

## 導体およびケーブルマーカース

|         |                         |         |                     |
|---------|-------------------------|---------|---------------------|
| ハロゲン    | はい                      | 導体外径    | 2.5 - 5 mm          |
| 導体外径、最大 | 5 mm                    | 導体外径、最小 | 2.5 mm              |
| 導体断面、最大 | 4 mm <sup>2</sup>       | 導体断面、最小 | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| 接続配線の断面 | 1.5 - 4 mm <sup>2</sup> |         |                     |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |
| ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |             |             |

## 環境製品コンプライアンス

|            |           |
|------------|-----------|
| REACH SVHC | /         |
| RoHS 対応状況  | 準拠 (免除なし) |

作成日 2024/09/06 1:21:53 CEST

## CLI C 1-6 GE/SW 29 CD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## 技術データ

## 承認

ROHS

適合

## ダウンロード

製品変更通知

[PCN CableLine\\_DE](#)[PCN CableLine\\_EN](#)

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)

**CLI C 1-6 GE/SW 29 CD**

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

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

図面



図に類似