

CLI C 2-4 GE/SW . MP

Weidmüller Interface GmbH & 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 mm² から最大 70 mm² 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, 4 - 10 mm, 4 x 7 mm, 黄色 |
| 注文番号 | 0251311748 |
| 種別 | CLI C 2-4 GE/SW . MP |
| GTIN (EAN) | 4008190991814 |
| 数量 | 100 Stück |

CLI C 2-4 GE/SW . MP

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 | 8 mm | 奥行き (インチ) | 0.315 inch |
| 高さ | 4 mm | 高さ (インチ) | 0.157 inch |
| 幅 | 7 mm | 幅 (インチ) | 0.276 inch |
| 正味重量 | 0.16 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 | MultiPack | |
| パッケージ単位あたりマーカース数 | 供給フォーム | コンポーネント 部品 |
| 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 | . | |
| 印刷の配置 | 水平 | |
| 印刷文字 | 記号 | |
| 印刷方法 | 熱エンボス加工 | |
| 印刷種別 | 標準 | |
| 印刷色 | 黒色 | |
| 幅 | 7 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 コンポーネント 部品 = 導体およびケーブルマーカース | |
| 絶縁物断面、最大 | 10 | |
| 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 | 4 - 10 mm |
| 導体外径、最大 | 10 mm | 導体外径、最小 | 4 mm |
| 導体断面、最大 | 16 mm ² | 導体断面、最小 | 2.5 mm ² |
| 接続配線の断面 | 2.5 - 16 mm ² | | |

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 |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

承認

| | |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

作成日 2024/07/07 17:17:28 CEST

CLI C 2-4 GE/SW . MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

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 2-4 GE/SW . MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面



図に類似