

## CLI C 02-18 GE NE SG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, 1.3 - 3 mm, 18 x 3.4 mm, 黄色
注文番号	<a href="#">1873741687</a>
種別	CLI C 02-18 GE NE SG
GTIN (EAN)	4032248458271
数量	1,000 Stück

## CLI C 02-18 GE NE SG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	3.5 mm	奥行き (インチ)	0.138 inch
高さ	18 mm	高さ (インチ)	0.709 inch
幅	3.4 mm	幅 (インチ)	0.134 inch
正味重量	0.161 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	ループ	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	中立	印刷種別	ニュートラル
幅	3.4 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
絶縁物断面、最大	3	色	黄色

## 導体およびケーブルマーカー

ハロゲン	はい	導体外径	1.3 - 3 mm
導体外径、最大	3 mm	導体外径、最小	1.3 mm
導体断面、最大	1.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	0.2 mm <sup>2</sup>
接続配線の断面	0.2 - 1.5 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

## 環境製品コンプライアンス

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

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

製品変更通知	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CLI C 02-18 GE NE SG**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

図面



図に類似