

## CLI M 2-4 SW/WS 0 MP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

CLI M 識別マーカ―は CLI MH キャリアストリップにスライドし、ケーブルストラップを固定します。このシステムは特に、大型導体およびケーブル断面面積に適しています。利点：

- ケーブルマーカ―およびパイプマーカ―対応の組み合わせマーカ―
- ひとつのサイズで直径 16 mm<sup>2</sup> 以上すべてに対応
- 無制限の組み合わせオプション
- 閉じた状態で、恒久的に取り付けられたマーカ―
- 非常に高い可読性

## 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―, 10 - 317 mm, 4 x 11.3 mm, 黒色
注文番号	<a href="#">1733651503</a>
種別	CLI M 2-4 SW/WS 0 MP
GTIN (EAN)	4032248451104
数量	100 items

## CLI M 2-4 SW/WS 0 MP

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	3 mm	奥行き (インチ)	0.1181 inch
高さ	4 mm	高さ (インチ)	0.1575 inch
幅	11.3 mm	幅 (インチ)	0.4449 inch
正味重量	0.12 g		

## 温度

動作温度範囲 -30...80 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)  
 REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

抵抗コード準拠の素材色	0	
印刷の配置	水平	
印刷種別	標準	
印刷方法	熱エンボス加工	
バージョン	MultiPack	
幅	11.3 mm	
UL 94 可燃性等級	V-0	
動作温度範囲、最大	80 °C	
動作温度範囲、最小	-30 °C	
色	黒色	
ハロゲン	はい	
基本材質	PVC、ソフト、カドミウムなし	
印刷色	白色	
印刷文字	数字	
パッケージ単位当たりマーカース数	供給フォーム	コンポーネント部品
推奨業種	プロセス, 機械	
組み合わせごとのマーカース数	1 Component part = Conductor and cable markers	
動作温度範囲	-30...80 °C	
インプリント	0	

## 導体およびケーブルマーカース

ハロゲン	はい	導体断面、最大	500 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	16 mm <sup>2</sup>	導体外径、最大	317 mm
導体外径、最小	10 mm	導体外径	10 - 317 mm
接続配線の断面	16 - 500 mm <sup>2</sup>		

## 分類

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		