

CLI M 2-4 GE/SW AC MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

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 mm² 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, 黄色
注文番号	1733651752
種別	CLI M 2-4 GE/SW AC MP
GTIN (EAN)	4008190990763
数量	100 Stück

作成日 2024/07/29 13:12:11 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

CLI M 2-4 GE/SW AC 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	3 mm	奥行き (インチ)	0.118 inch
高さ	4 mm	高さ (インチ)	0.157 inch
幅	11.3 mm	幅 (インチ)	0.445 inch
正味重量	0.12 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	AC	
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	11.3 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	
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	10 - 317 mm
導体外径、最大	317 mm	導体外径、最小	10 mm
導体断面、最大	500 mm ²	導体断面、最小	16 mm ²
接続配線の断面	16 - 500 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	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

作成日 2024/07/29 13:12:11 CEST

CLI M 2-4 GE/SW AC 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 M 2-4 GE/SW AC MP

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

www.weidmueller.com

図面



図に類似