



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, 66 x 11.3 mm, 透明
注文番号	1763390000
種別	CLI TM 20-66
GTIN (EAN)	4032248050840
数量	50 items

技術データ

承認

ROHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	5 mm	奥行き (インチ)	0.1968 inch
高さ	66 mm	高さ (インチ)	2.5984 inch
幅	11.3 mm	幅 (インチ)	0.4449 inch
正味重量	1.3 g		

温度

動作温度範囲	-30...60 °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

印刷種別	ニュートラル	
幅	11.3 mm	
UL 94 可燃性等級	V-0	
動作温度範囲、最大	60 °C	
動作温度範囲、最小	-30 °C	
色	透明	
ハロゲン	はい	
基本材質	PVC	
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...60 °C	

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 ²
導体断面、最小	16 mm ²	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 ²		

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		

CLI TM 20-66

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

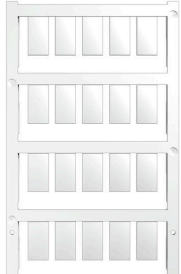
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

空白



ESG は、多くの有名電気機器で使用されている、MultiCard フォーマットの実証済マーカ―です。その結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラストで表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoff などのメーカーデバイスでは、

一目で、さまざまな種類の装置が利用できます：

- 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式のタグ、種別に応じて対応します：
- 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、タグレールにクリップ対応 ESG マーカ―を付けます：
- 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

一般注文データ

種別	ESG 9/17 K MC NE WS	バージョン
注文番号	1674760000	ESG, デバイスマーカ― x 17 mm, PA 66, 色: 白色, 自己接着型
GTIN (EAN)	4008190447649	
数量	200 ST	

CLI F 2-17,5



ワイドミュラーの製品は、さまざまなアプリケーションに対応するソリューションを提供します。アプリケーションプログラムは、薄型導体から大型外径ケーブルまで多岐にわたります。品揃えは、個別のタグを有する組み合わせシステム、透明スリーブ、およびケーブルストラップ締結対応のマーカ―を含みます。個別のラベリング対応の開放マーカ―と閉鎖マーカ―、および印刷マーカ―または空白マーカ―から選べます。ワイドミュラーのハロゲンフリーで低エミッションの導体マーカ―は、ヨーロッパ基準、さらに有名なプラントメーカーの社内基準に準拠しています。導体とケーブルマーカ―システムは次の用途で使用できます：

- 個別のラベリング要件に合わせた印刷済マーカ―のクリッピング
- 標準文字セットの文字を使用したラベリング
- 文字コード形成のために、印刷済の各文字の組み合わせ
- SMarkレーザー、PrintJet、プロッタ、MC-MCP PlusMobilo、レーザープリンター (DIN A4 フォーマット)、熱転写プリンター、または STI ペンを使用したお客様対応のラベリング

サンプルの選択は、ワイドミュラー

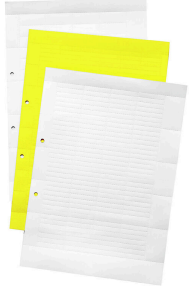
導体マーカ―サンプルバッグ (注文番号 1640420000) で確認いただけます。

一般注文データ

種別	CLI F 2-17.5 WS/GE	バージョン
注文番号	1764050000	CableLine, 導体およびケーブルマーカ―, 10 - 317 mm, 17.5 x 9 mm,
GTIN (EAN)	4032248052431	白色
数量	10 ST	

アクセサリ

ESO インサートタグ



一般注文データ

種別	ESO 5 S DIN A4 WS	バージョン	
注文番号	1631920000	端子台マーカー, マーカーの挿入, 40 x 7 mm, 白色	
GTIN (EAN)	4008190206673		
数量	10 ST		