

## CLI MH 70 HSTR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, アクセサリ, 10 - 317 mm, 70 x 11.3 mm, 黒色
注文番号	<a href="#">0524400000</a>
種別	CLI MH 70 HSTR
GTIN (EAN)	4008190075057
数量	100 items

## CLI MH 70 HSTR

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

## 技術データ

www.weidmueller.com

## 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	70 mm	高さ (インチ)	2.7559 inch
幅	11.3 mm	幅 (インチ)	0.4449 inch
正味重量	0.81 g		

## 温度

動作温度範囲 -30...100 °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		
印刷種別	ニュートラル		
バージョン	ハロゲンフリー		
幅	11.3 mm		
UL 94 可燃性等級	V-0		
動作温度範囲、最大	100 °C		
動作温度範囲、最小	-30 °C		
色	黒色		
基本材質	ポリアミド66		
パッケージ単位当たりマーカー数	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数	1 Component part = Accessories		
動作温度範囲	-30...100 °C		

## 導体およびケーブルマーカー

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		

図面

使用例

