

## CLI R 1-3 GE/SW M

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

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



図に類似

CableLineは、導体およびケーブルマーカ製品の幅広い製品シリーズで、最も多様な用途に対応するソリューションです。アプリケーション範囲は、細い導体から大径ケーブルまで対応しています。

## 一般注文データ

バージョン	CableLine, 取付けマンドレル
注文番号	<a href="#">0572901662</a>
種別	CLI R 1-3 GE/SW M
GTIN (EAN)	4008190119195
数量	10 items

## CLI R 1-3 GE/SW M

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	5 mm	奥行き (インチ)	0.1968 inch
高さ	3 mm	高さ (インチ)	0.1181 inch
幅	4.2 mm	幅 (インチ)	0.1654 inch
正味重量	2.4 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	4	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	4.2 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	黄色
ハロゲン	はい	基本材質	PVC、ソフト、カドミウムなし
印刷色	黒色	印刷文字	大文字
推奨業種	プロセス, 機械	マンドレルごとの数	25
動作温度範囲	-30...80 °C	インプリント	M

## 導体およびケーブルマーカ

ハロゲン	はい	導体断面、最大	4 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	1.5 mm <sup>2</sup>	導体外径、最大	5 mm
導体外径、最小	2.5 mm	導体外径	2.5 - 5 mm
接続配線の断面	1.5 - 4 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		