



## CLI C 1-6 GE/SW A2 CD

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

深	5 mm	深度 (英寸)	0.1968 inch
高度	6 mm	高度 (英寸)	0.2362 inch
宽度	4.2 mm	宽度 (英寸)	0.1654 inch
净重	0.14 g		

## 温度

工作温度范围 -30...80 °C

## 环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外  
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 通用数据

材料颜色 (阻抗编码)	4
打印方向	水平
打印类型	标准
打印工艺	热成型
类型	CD
宽度	4.2 mm
阻燃等级符合 UL 94	V-0
最大工作温度	80 °C
最小工作温度	-30 °C
颜色编码	黄色
卤素	是
最大绝缘直径	5
基础材料	PVC, 软的, 无镉
打印颜色	黑色
打印标志	混合字符
每个包装单元的标记号数量	供电形式 卷式
推荐使用的工业	流程, 机械制造
每种组合对应的标识牌数	1 Reel = Conductor and cable markers
工作温度范围	-30...80 °C
表面印刷	A2

## 导线和电缆标记号

卤素	是	最大压接面积	4 mm <sup>2</sup>
最小压接面积	1.5 mm <sup>2</sup>	最大电缆外径	5 mm
最小电缆外径	2.5 mm	导线外径	2.5 - 5 mm
导线压接面积	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		

## 分类

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		



插图类似