

CLI R 1-3 GE/SW I**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



插图类似

CableLine 系列电线和电缆标记产品为用户提供适用于多种应用的解决方案。既有合适细导线的导线标记号，也有适合电缆直径很大的电缆标记号。

通用订货数据

版本	CableLine, 装配杆
订货号	0572901654
类型	CLI R 1-3 GE/SW I
GTIN (EAN)	4008 190029647
数量	10 items

CLI R 1-3 GE/SW I

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	3 mm	高度 (英寸)	0.1181 inch
宽度	4.2 mm	宽度 (英寸)	0.1654 inch
净重	2.11 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	MultiPack	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	基础材料	PVC, 软的, 无铜
打印颜色	黑色	打印标志	大写字母
推荐使用的工业	流程, 机械制造	每包装数量	25
工作温度范围	-30...80 °C	表面印刷	1

导线和电缆标记号

卤素	是	最大压接面积	4 mm ²
最小压接面积	1.5 mm ²	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 ²		

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		