

CLI O 30-3 GE/SW V MP

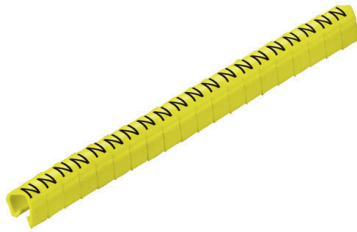
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



插图类似

CLI O 导线标记号可以安装在连接好的导线上，这种标记号适用于系统的改造。有三种规格适用于截面积 0.4 mm² - 4.0 mm² 的导线。外形设计确保能长期安全地联接组合标记号。优点

- 开口式标记号, 用于已联接的导线
- 标记号能防旋转, 适用于构成组合标记号
- 非常适合补充标记
- 占用空间极小
- 快速的卡口式固定方式能节省时间

通用订货数据

版本	CableLine, 导线及电缆标记号, 4 - 5 mm, 3 x 6 mm, 黄色
订货号	0648201681
类型	CLI O 30-3 GE/SW V MP
GTIN (EAN)	4008 19000960 1
数量	200 items

CLI O 30-3 GE/SW V MP

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	6 mm	深度 (英寸)	0.2362 inch
高度	3 mm	高度 (英寸)	0.1181 inch
宽度	6 mm	宽度 (英寸)	0.2362 inch
净重	0.05 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	6 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	工作温度范围	-30...80 °C
表面印刷	V		

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	3 mm ²	最大电缆外径	5 mm
最小电缆外径	4 mm	导线外径	4 - 5 mm
导线压接面积	3 - 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		



插图类似