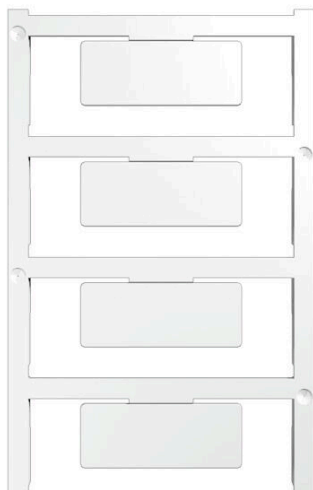


ELS 16/40 K MC NE WS

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

www.weidmueller.com



ELS MultiCard 标记号可以使用 PrintJet、plotter 或 SMark 打印机进行印制。尤其是，使用 PrintJet AVANCED 的彩色打印，能以多种方式夺人眼球的标记电缆和端子条。
 ELS 6/30 适合与 WKM 8/30 电缆标记号或 EM8/30 组标记座一起使用。

ELS 7/40 适合于 SchT5S 组标记座一起使用。

ELS 16/40 适合与 WKM 18/43 电缆标记号或 SchT5 组标记座一起使用。

针对定制打印：请根据您的标签技术规范，向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件，或使用 M-Print PRO 在线版（无需安装）。

通用订货数据

版本	ELS, 插入式标记号, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, 白色
订货号	1411800000
类型	ELS 16/40 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118212563
数量	40 items

ELS 16/40 K MC NE WS

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	1 mm	深度 (英寸)	0.0394 inch
高度	40 mm	高度 (英寸)	1.5748 inch
宽度	16 mm	宽度 (英寸)	0.6299 inch
净重	2.8 g		

温度

工作温度范围 -40...100 °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)		
产品碳足迹	从摇篮到大门	0.016 kg CO2 eq.	

通用数据

每个弧形的数量	8		
打印类型	空白		
类型	自我粘贴的		
宽度	16 mm		
阻燃等级符合 UL 94	V-2		
最大工作温度	100 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	白色		
卤素	不		
基础材料	聚酰胺 66		
打印标志	空白		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	MultiCard	
适用的打印机	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2		
每种组合对应的标识牌数	1 MultiCard = Insert markers		
工作温度范围	-40...100 °C		

导线和电缆标记号

卤素	不	最大电缆外径	115 mm
最小电缆外径	7 mm	导线外径	7 - 115 mm

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		

