MF-W 9/5 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









插图类似

MultiFit 是魏德米勒为其它厂商的接线端子提供的标记号。 与魏德米勒 Dekafix 一样,MultiFit 系列标记号也能提供标 准打印。

在第一次使用 MultiFit 时,建议您在接线端子上用样品标记号进行测试。

- 适合大多数厂商的接线端子。
- 提供标准打印的标记号
- 空白标记号,可采用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印
- 可根据客户方的 CAE 数据或规范提供打印好的标记号
- 适用于所有用途的标记系统针对定制打印: 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	MultiFit, 端子标记, 9 x 5 mm, 间距 P(单位: mm): 5.00 WAGO, Legrand, 根据客户需求	
订货号	<u>1816340000</u>	
类型	MF-W 9/5 MC SDR	
GTIN (EAN)	4032248306718	
数量	100 items	

MF-W 9/5 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	一致		
ROHS	— <u>±χ</u>		
尺寸和重量			
	9 mm	高度 (英寸)	0.3543 inch
宽度	5 mm		0.1968 inch
争重	0.16 g		
温度			
工作温度范围	-40100 °C		
环保产品合规	1		
RoHS 合规状态	合规,无例外	- V	
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	0.002	2 kg CO2 eq.
通用数据			
打印方向	水平和垂直的		
打印工艺	MC-激光		
宽度	5 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		
领色编码 3000000000000000000000000000000000000	根据客户需求		
対 素	不		
基础材料	 聚酰胺 66		
打印颜色	黑色		
打印标志	=====================================		
每个包装单元的标记号数量	供电形式 MultiCard		
每种组合对应的标识牌数	1 MultiCard = Terminal marker		
工作温度范围	-40100 °C		
立用/制造商	WAGO, Legrand		
连接器标记号			
间距 P(单位:mm)	5.00 mm		
	5.00 mm		
分类 			·
ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

目录日期/图纸 2

数据信息页

MF-W 9/5 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸



图纸