MF-W 9/5F MC NE GR

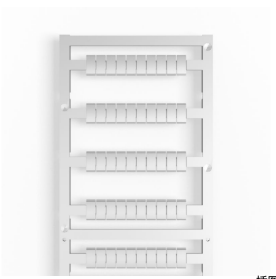


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, 灰色
订货号	<u>1045980000</u>
类型	MF-W 9/5F MC NE GR
GTIN (EAN)	4032248781454
数量	500 items

目录日期/图纸

MF-W 9/5F MC NE GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批				
ROHS	一致			
マサ和重量				
5 c	0	京庆/李十/	0.0540 in ab	
高度 ***	9 mm		0.3543 inch	
范度 2.5	5 mm		0.1968 inch	
●重	0.18 g		1	
温度			<u> </u>	
工作温度范围 工作温度范围	-40100 °C			
不保产品合规	'		'	
A 1=15.1	A 1=			
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 0.001 kg CO2 eq.			
通用数据	,			
材料颜色(阻抗编码)	8			
7科颜色(阻抗编码) 7印类型	。 空白			
] ロス空 	五口 5 mm			
a皮 且燃等级符合 UL 94	V-2			
1 然	100 °C			
8八工1F温度 B小工作温度	-40 °C			
於二百二人				
[素				
3.35				
了印标志	空白			
可的标题 每个包装单元的标记号数量	供电形式	MultiC	ard	
每一 <u>已农平允时亦记与奴皇———</u> 适用的打印机	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2			
事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			
主接器标记号 主接器标记号				
间距 P(单位:mm)	5.00 mm			
分类				
TIM C O	FC000764	ETIM 7.0	FC000761	
ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761	
TIM 10.0	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 ECLASS 14.0	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 9/5F MC NE GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





图纸

