数据信息页

WP4/1AN/1ZA



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片

魏德米勒 WeiCoS 系统插头可用于各种不同的连接系统。 该产品系列含有 1 至 10 回路的预组装接插件,可单独装配。这确保产品可以灵活地用于各个应用。定制附件增强了安全性,避免受到环境影响。

通用订货数据

版本	W系列, 接插件
订货号	<u>1108490000</u>
类型	WP4/1AN/1 ZA
GTIN (EAN)	4032248884063
数量	50 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

_	

MAMID 认证		
ROHS	一致	
UL File Number Search	UL 网站	
cURus 证书号	E60693	

尺寸和重量

深	48.6 mm	深度 (英寸)	1.9134 inch
高度	22.4 mm	 高度 (英寸)	0.8819 inch
	6.1 mm	宽度 (英寸)	0.2402 inch
净重	5.9 g		

温度

存储温度	-25 °C55 °C	环境温度	-5 °C40 °C
最小持续工作温度	-50 °C		120 °C

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规,无例外
е. те думуста	IM, ALMA
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

其它技术参数

安装方式	插入的

可压接导线 (额定联接)

测量规 按照 60 947-1 标准	A4	导线最大压接面积 AWG	AWG 10
连接方向	上方	 联接类型	螺钉联接
联接点数量	1	压接范围,最大	6 mm ²
压接范围,最小	0.5 mm ²	压接螺钉	M 3
螺丝刀口尺寸	0.6 x 3.5 mm	导线最小压接面积 AWG	AWG 10
导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/4,最大	带管状端 4 mm²	导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/4,最小	带管状端 0.5 mm²
导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/1,最大	带管状端 4 mm²	导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/1,最小	带管状端 0.5 mm²
最大压接面积 软导线	4 mm²	最小多股导线接线截面积	0.5 mm²
接线截面积,多股线,最大	6 mm²	接线截面积,多股线,最小	0.5 mm²
导线连接截面积,单股硬导线,	最大 6 mm²	导线连接截面积, 单股硬导线,	最小 0.5 mm²

材料参数

其础材料	Wemid	新 名编码	深褐	
42 HILL 17 17	VVCIIIIG		ルド 国	
阻燃等级符合 UL 94	V-0			

系统特征值

类型	螺钉连接, 插座, 带栓塞	必须的端板	无
电位数量	1	层数	1
每层压接点数量	1	PE联接	 无

目录日期/图纸 2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

通用的			
WE/11H 3			
回路数	1	导线最大压接面积 AWG	AWG 10
导线最小压接面积 AWG	AWG 10	标准	符合 IEC 60947-7-1 标准
AT -> 144 +1			
额定横截面	4 mm ²	额定电压	800 V
额定直流电压	800 V	额定电流 	32 A
最大电流	32 A		符合 IEC 60947-7-1 标准
体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	1 mΩ	额定浪涌电压	8 kV
功率损耗符合 IEC 60947-7-x	1.02 W	污染等级	3
额定数据 (UL)			
最大导线尺寸 工厂接线 (cURus)	10 AWG	电压大小 B (cURus)	600 V
电压大小 D (cURus)	600 V	导线最大压接面积(cURus)	10 AWG
cURus 证书号	E60693	最小压接面积 (cURus)	26 AWG
最小导线尺寸 现场接线 (cURus)	26 AWG	最小导线尺寸 工厂接线 (cURus)	26 AWG
电流大小 B (cURus)	30 A	电压大小 C (cURus)	600 V
电流大小 C (cURus)	30 A	电流大小 D (cURus)	5 A
最大导线尺寸 现场接线 (cURus)	10 AWG		
分类			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	
			27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

目录日期/图纸 3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

空白

Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号,一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见,并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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

类型 DEK 5/6 MC NE WS 订货号 <u>1609820000</u> GTIN (EAN) 4008190203436 数量 1000 ST

Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位:mm):6.00

Weidmueller, 白色

版本

标识牌支架

标识牌支架允许以 5 或 5.1 mm 的节距额外安装标准标识牌。倾斜支架可以选择性地卡扣在一起,并可以安装在Klippon® Connect 模块化端子排的所有标准标记通道中。 匹配的标识牌类型可以在指派标记支架的相应附件下方找到。

通用订货数据

类型	BZT 1 WS 10/5	版本
订货号	1805490000	附件, 标记号托架
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	
类型	BZT 1 ZA WS 10/5	版本
类型 订货号	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	版本 附件, 标记号托架
	,	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

DEK 5/6

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材 料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌 的表面具有弹性,易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带 延伸,适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要,尤其 是在使用较长的接线端子时。另一优势:表面材料的印刷 效果出色,保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率, 标记文字清晰可辨。

MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固,印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料,易于安装
- 标签区域大,优化清晰度独立于生产厂家,因此具备高度的灵活性

通用订货数据

类型 DEK 5/6 MM WS 版本 订货号 2007120000 Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, Weidmueller, 白色 GTIN (EAN) 4050118392104 数量 600 ST

5 目录日期 / 图纸