

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









- 适用于铺设未占用芯线
- 可在调试和维护时安装
- 所有联接 VSPC 的传感器电缆都接地。
- 可以插入所有 VSPC 底座。

通用订货数据

版本	Adapter, without warning function / function indicator
订货号	<u>8924680000</u>
类型	VSPC GROUND
GTIN (EAN)	4032248696321
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批	,		
MAMID 认证	CSAEX (ILL		
ROHS			
UL File Number Search	<u>UL 网站</u>		
UL 证书号	E311081		
尺寸和重量			
∞	69 mm	深度 (英寸)	2.7165 inch
<u>深</u> 高度	90 mm		3.5433 inch
宽度	17.8 mm	_ <u> </u>	0.7008 inch
净重	18.2 g	2502 (27.37	
温度			
存储温度	-40 °C80 °C	工作温度	-40 °C70 °C
湿度	596 %		
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	王物质 (SVHC)	
绝缘参数 (EN 50178)			
过压等级	III	污染等级	2
额定数据UL			
UL 证书号	E311081	UL 证书	UL 497b Certificate - PDF/ E311081VOL1SEC2.pdf (application/pdf)
IEC / EN 额定数据			
回路数	1	────────────────────────────────────	500 mA
四四数 保险装置	0.5 A		<0.2 Ω
最大持续工作电压,Uc (AC)	255 V		250 V
V 24 - 1 04 - 1 -		Z= II.	701日七年不子
<u>光学功能显示</u> 类型	不		测量控制系统
<u> </u>	无遥信功能 / 状态显示 V-0		端子, 其他 橙色
防护等级	IP20	<u> </u>	拉口
CSA 保护数据			
F-// /DD/ -		F.U.(1711)	
气体组别 D	IIA	_ 气体组别 A、 B	IIC
气体组别 C 内置电容, 最大 CI	IIB 0 nF	_ 内置电容, 最大值 LI 输入电压, 最大 Ui	0 μH 360 V
門旦巴谷, 取入 い	UTIF	捌八电压, 取入 UI	300 V

编制日期 16.11.2025 06:56:29 MEZ

目录日期/图纸 2

数据信息页

VSPC GROUND



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

通用数据			
回路数	1	防护等级	IP20
颜色编码	橙色		
等级 IECEx/ATEX/cUL			
cUL 认证	cUL Certificate - pdf/ VSPC.PDF (application/ pdf)		
保修			
质保期	5年		
分类			,
	<u>'</u>		
ETIM 7.0	EC000943	ETIM 8.0	EC000943
ETIM 9.0	EC000943	ETIM 10.0	EC000943
ECLASS 12.0	27-17-15-01	ECLASS 13.0	27-17-15-01
ECLASS 14.0	27-17-15-01	ECLASS 15.0	27-17-15-01
标书规格表			
详细描述	接地插头用于所有 VSPC BASE。插入即可将联接的 导线接地。	简短描述	接地插头用于所有 VSPC BASE。

目录日期/图纸 3



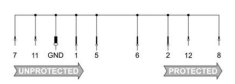
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

开关符号



Circuit diagram

Cate- gory	Testing pulse	Surge voltage	Surge current	Pulse	Туре
C1	Quick- rising edge	0.5 - 2 kV with 1.2/50 μs	0.25 - 1 kA mit 8/20 μs	300	Surge voltage arrester
C2	Quick- rising edge	2 - 10 kV with 1.2/50 μs	1 - 5 kA mit 8/20 μs	10	Surge voltage arrester
C3	Quick- rising edge	≥ 1 kV with 1 kV/µs	10 - 100 A mit 10/10000 μs	300	Surge voltage arrester
D1	High power	≥ 1 kV	0.5 - 2.5 kA mit 10/350 μs	2	Arrester for lightning current and surge voltages

Discharge capacity



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

Plus



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 5/5 PLUS MC NE WS 版本

订货号 <u>1854490000</u> Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P(单位:mm): 5.00

GTIN (EAN) 4032248393596 Weidmueller, 白色

数量 1000 ST