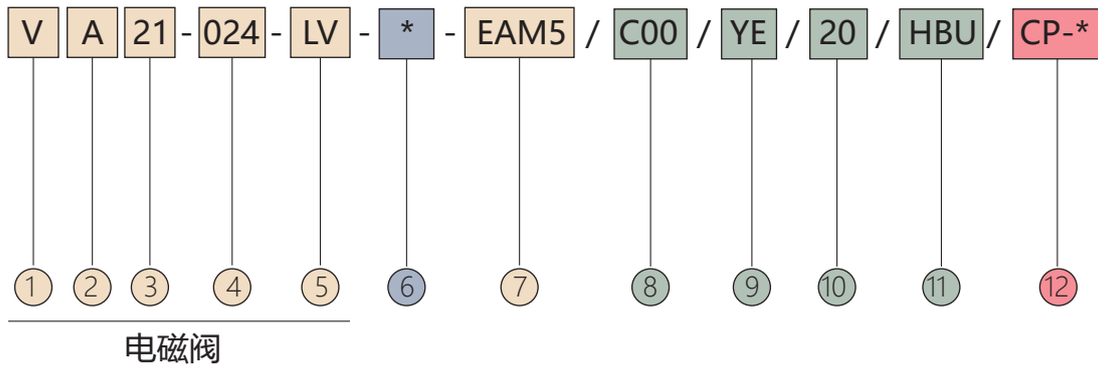
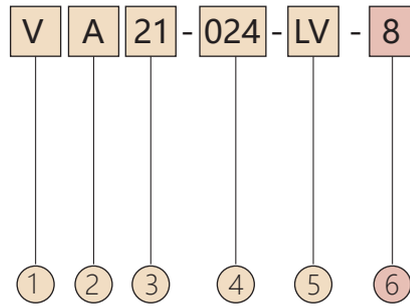


VALVE CONNECTOR



- ① V = 电磁阀
- ② A = A型阀(18mm)
B = B型阀(10 mm)
BI = BI型阀(11 mm)
C = C型阀(8 mm)
CI = CI型阀(9.4 mm)
- ③ 21 = 2针+接地
31 = 3针+接地
D = 3针+接地 (接压力开关)
- ④ Blank = 0~220V AV/DC
024 = 24 V AC/DC
110 = 110 V AC/DC
220 = 220 V AC/DC
- ⑤ Blank = 无LED指示灯, 无电路保护
L = 带LED指示灯
V = 无LED指示灯, 带电路保护
LV = 带LED指示灯, 带电路保护
- ⑥ 电缆长度(M)
可自定义, 以0.1m为增量, 最短长度为0.2m。
- ⑦ Blank = 单端插头
EAM5 = M12 5Pin 公插头 直头
EWAM5 = M12 5Pin 公插头 弯头
- ⑧ 参考电缆代码
- ⑨ 电缆护套颜色
Blank = 标准色
定制电缆护套颜色
YE = 黄色
GY = 灰色
- ⑩ 线规
Blank = 标准线规
定制线规
24 24AWG: 0.25 mm²
22 22AWG: 0.34 mm²
....
- ⑪ 预注接头颜色
Blank = 标准色 (黄色)
定制接头颜色
HBK 黑色插头
HBU 蓝色插头
- ⑫ 定制化产品
* = 定制产品代码

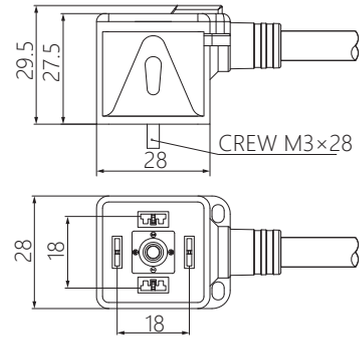
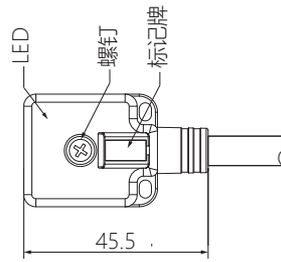
M8
M12
7/8"
M16
M23
M40
Valve
Splitter
Ethernet
Profibus-DP
DeviceNet
CC-LINK
INDEX



- ① V = 电磁阀
- ② A = A型阀(18mm)
B = B型阀(10 mm)
BI = BI型阀(11 mm)
C = C型阀(8 mm)
CI = CI型阀(9.4 mm)
- ③ 21 = 2针+接地
31 = 3针+接地
D = 3针+接地 (接压力开关)
- ④ 024 = 24 V AC/DC
110 = 110 V AC/DC
220 = 220 V AC/DC
- ⑤ Blank = 无LED指示灯, 无电路保护
L = 带LED指示灯
V = 无LED指示灯, 带电路保护
LV = 带LED指示灯, 带电路保护
- ⑥ 电缆安装尺寸
8 = 4~8 mm
(可接受电缆直径4-8 mm)

A型阀式 预注连接器

A型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: A型阀(18mm)
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 标准: EN 175301-803
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)

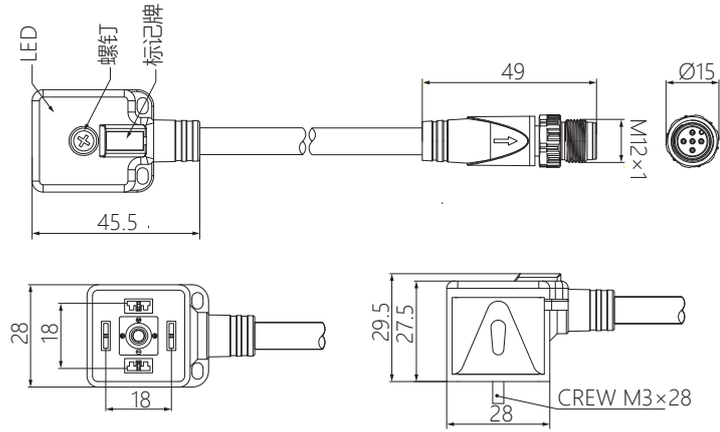
商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VA21-2/C00	10680005	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 BK2 GN/YE</p>
VA21-024-L-2/C00	10680006	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 yellow BK2 GN/YE</p>
VA21-110-L-2/C00	10680007			110V			
VA21-220-L-2/C00	10680008			220V			
VA21-024-LV-2/C00	10680009	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 yellow BK2 GN/YE</p>
VA21-110-LV-2/C00	10680010			110V			
VA21-220-LV-2/C00	10680011			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

A型阀式 预铸连接器



技术参数

- 预铸接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: A型阀(18mm), M12x1
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀), 100 (M12插头)
- 标准: 阀 EN 175301-803, M12 IEC 61076-2-101
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉, M12插头)

商业数据

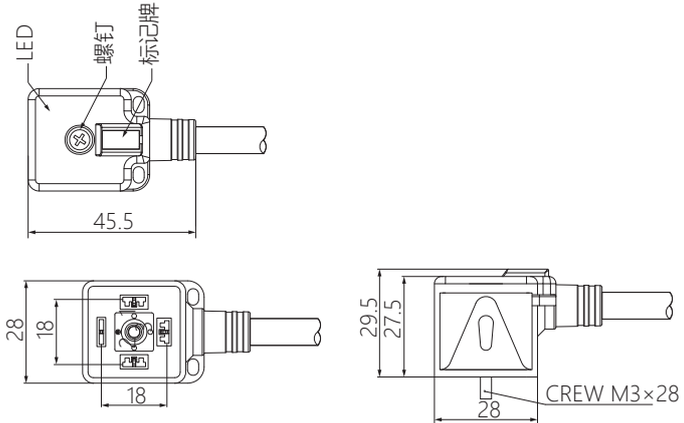
- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VA21-2-EAM5/C00	10680012	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VA21-024-L-2-EAM5/C00	10680013	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VA21-110-L-2-EAM5/C00	10680014			110V			
VA21-220-L-2-EAM5/C00	10680015			220V			
VA21-024-LV-2-EAM5/C00	10680016	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VA21-110-LV-2-EAM5/C00	10680017			110V			
VA21-220-LV-2-EAM5/C00	10680018			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

A型阀式 预注连接器

A型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: A型阀(18mm)
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 标准: EN 175301-803
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)

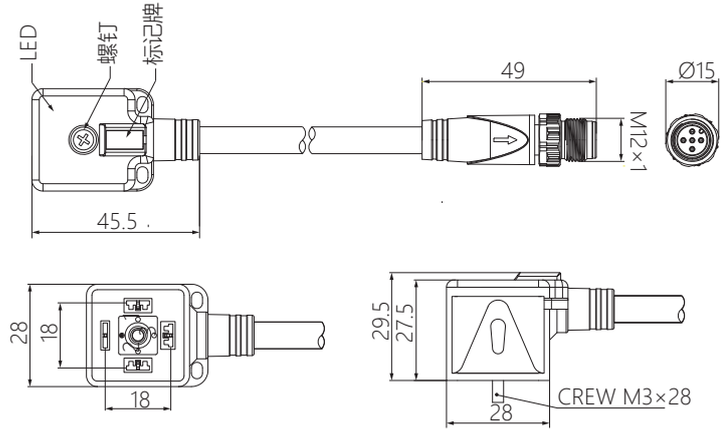
商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VA31-2/C00	10680019	2M	4A	0~220V	4×0.75 (4×18AWG) 黑色PVC, OD=6.5 No.: 19800166		<p>散线</p> <p>1 BK1</p> <p>2 BK2</p> <p>3 BK3</p> <p>GN/YE</p>
VA31-024-L-2/C00	10680020	2M	4A	24V	4×0.75 (4×18AWG) 黑色PVC, OD=6.5 No.: 19800166		<p>散线</p> <p>1 BK1</p> <p>2 BK2</p> <p>3 BK3</p> <p>GN/YE</p>
VA31-110-L-2/C00	10680021			110V			
VA31-220-L-2/C00	10680022			220V			
VA31-024-LV-2/C00	10680023	2M	4A	24V	4×0.75 (4×18AWG) 黑色PVC, OD=6.5 No.: 19800166		<p>散线</p> <p>1 BK1</p> <p>2 BK2</p> <p>3 BK3</p> <p>GN/YE</p>
VA31-110-LV-2/C00	10680024			110V			
VA31-220-LV-2/C00	10680025			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

A型阀式 预铸连接器



技术参数

- 预铸接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: A型阀(18mm), M12x1
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀), ≥ 100 (M12)
- 标准: 阀 EN 175301-803, M12 IEC 61076-2-101
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉,M12插头)

商业数据

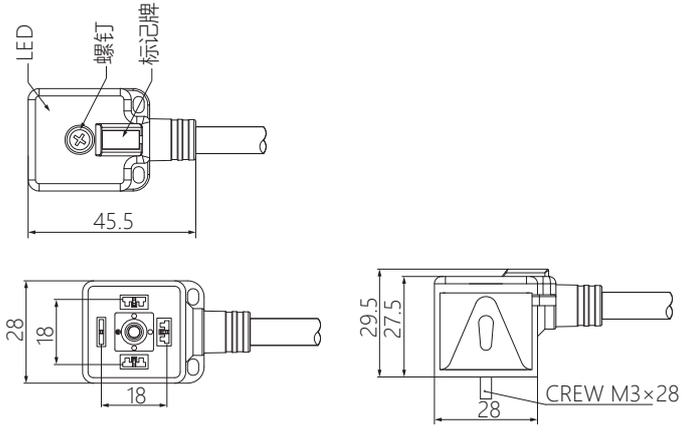
- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VA31-2-EAM5/C00	10680026	2M	4A	0~220V	4×0.75 (4×18AWG) 黑色PVC, OD=6.5 No.: 19800166		
VA31-024-L-2-EAM5/C00	10680027	2M	4A	24V	4×0.75 (4×18AWG) 黑色PVC, OD=6.5 No.: 19800166		
VA31-110-L-2-EAM5/C00	10680028			110V			
VA31-220-L-2-EAM5/C00	10680029			220V			
VA31-024-LV-2-EAM5/C00	10680030	2M	4A	24V	4×0.75 (4×18AWG) 黑色PVC, OD=6.5 No.: 19800166		
VA31-110-LV-2-EAM5/C00	10680031			110V			
VA31-220-LV-2-EAM5/C00	10680032			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

A型阀式 预注连接器

A型阀式 预铸连接器



技术参数

- 预铸接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: A型阀(18mm)
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 标准: EN 175301-803
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)

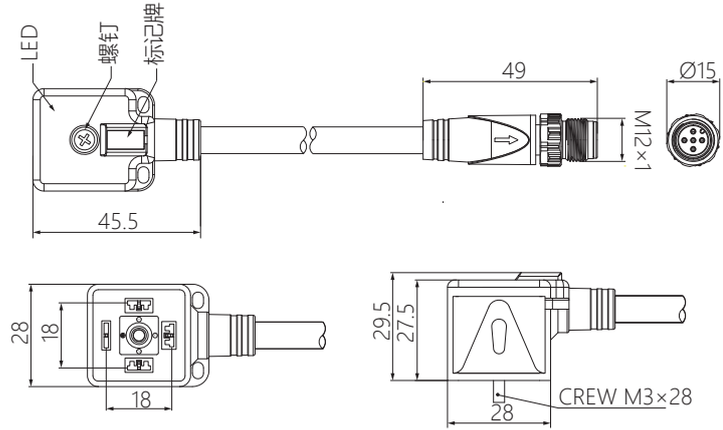
商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VAD-024-L-2/C00	10680033	2M	4A	24V	5×0.75 (5×18AWG) 黑色PVC, OD=7 No.: 19800167		

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

A型阀式 预铸连接器



技术参数

- 预铸接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: A型阀(18mm), M12x1
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀), ≥ 100 (M12)
- 标准: 阀 EN 175301-803, M12 IEC 61076-2-101
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉, M12插头)

商业数据

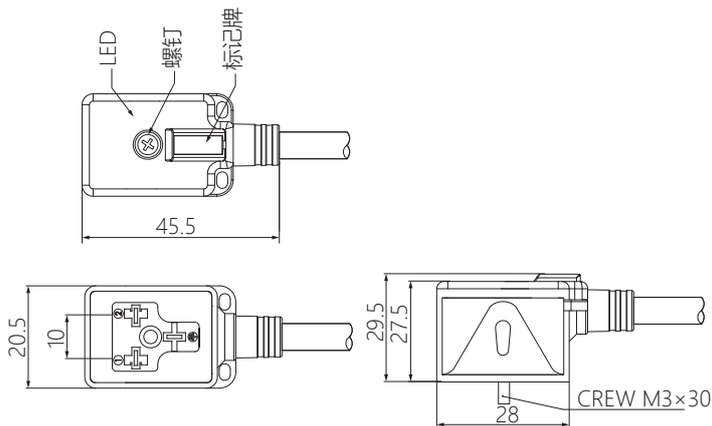
- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VAD-024-L-2-EAM5/C00	10680034	2M	4A	24V	5×0.75 (5×18AWG) 黑色PVC, OD=7 No.: 19800167		

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

B型阀式 预注连接器

B型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: B型阀(10mm)
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 标准: EN 175301-803
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)

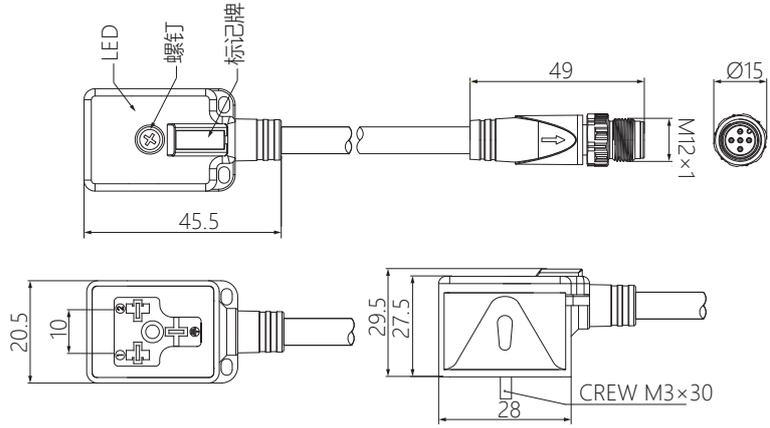
商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VB21-2/C00	10680035	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 散线 BK2 GN/YE</p>
VB21-024-L-2/C00	10680036	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 yellow 散线 BK2 GN/YE</p>
VB21-110-L-2/C00	10680037			110V			
VB21-220-L-2/C00	10680038			220V			
VB21-024-LV-2/C00	10680039	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 yellow 散线 BK2 GN/YE</p>
VB21-110-LV-2/C00	10680040			110V			
VB21-220-LV-2/C00	10680041			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

B型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: B型阀(10mm), M12x1
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀), ≥ 100 (M12)
- 标准: 阀 EN 175301-803, M12 IEC 61076-2-101
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉,M12插头)

商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

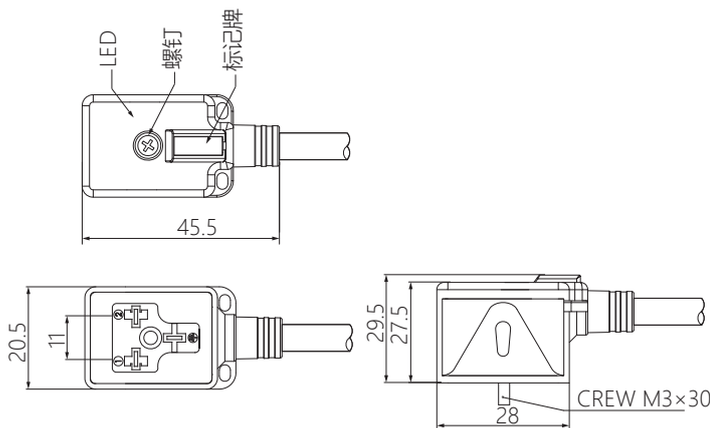
型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VB21-2-EAM5/C00	10680035	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VB21-024-L-2-EAM5/C00	10680036	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VB21-110-L-2-EAM5/C00	10680037			110V			
VB21-220-L-2-EAM5/C00	10680038			220V			
VB21-024-LV-2-EAM5/C00	10680039	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VB21-110-LV-2-EAM5/C00	10680040			110V			
VB21-220-LV-2-EAM5/C00	10680041			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

M8
M12
7/8"
M16
M23
M40
Valve
Splitter
EtherNet
Profibus-DP
DeviceNet
CC-LINK
INDEX

BI型阀式 预注连接器

BI型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 插头: BI型阀(11mm)
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 污染等级: 3
- 标准: EN 175301-803
- 触点材质: 黄铜镀银
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)
- 防护等级: IP67
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书

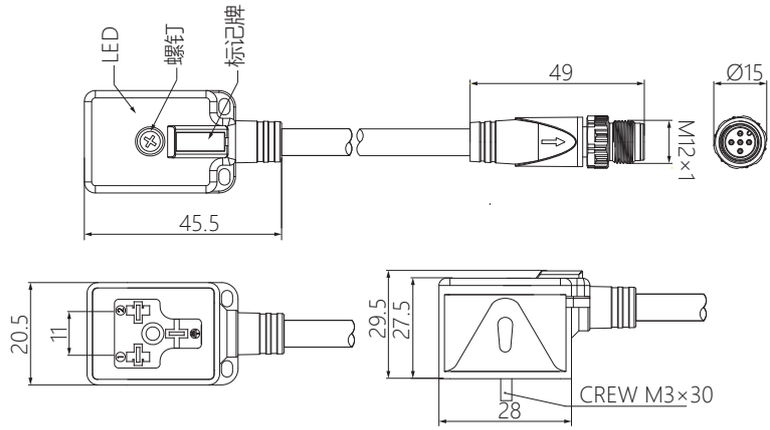
商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VBI21-2/C00	10680042	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 BK2 GN/YE</p>
VBI21-024-L-2/C00	10680043	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 yellow I BK2 GN/YE</p>
VBI21-110-L-2/C00	10680044			110V			
VBI21-220-L-2/C00	10680045			220V			
VBI21-024-LV-2/C00	10680046	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		<p>散线 BK1 yellow I BK2 GN/YE</p>
VBI21-110-LV-2/C00	10680047			110V			
VBI21-220-LV-2/C00	10680048			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

B1型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 防护等级: IP67
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书
- 插头: B1型阀(11mm), M12×1
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀), ≥ 100 (M12)
- 标准: 阀 EN 175301-803, M12 IEC 61076-2-101
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉, M12插头)

商业数据

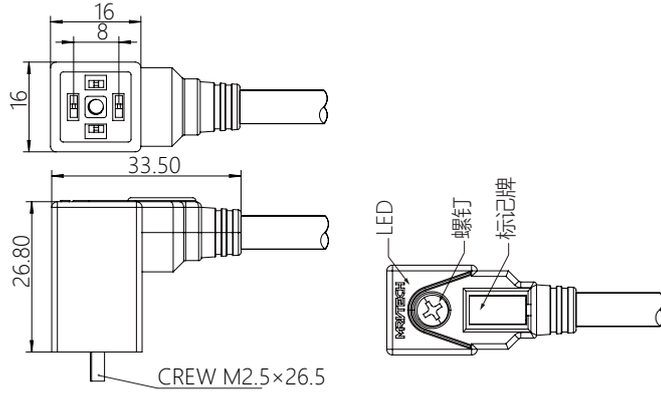
- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VBI21-2-EAM5/C00	10680049	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VBI21-024-L-2-EAM5/C00	10680050	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VBI21-110-L-2-EAM5/C00	10680051			110V			
VBI21-220-L-2-EAM5/C00	10680052			220V			
VBI21-024-LV-2-EAM5/C00	10680053	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VBI21-110-LV-2-EAM5/C00	10680054			110V			
VBI21-220-LV-2-EAM5/C00	10680055			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

C型阀式 预铸连接器

C型阀式 预铸连接器



技术参数

- 预铸接头: TPU材质/黑色
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 插头: C型阀(8mm)
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 污染等级: 3
- 标准: EN 175301-803
- 触点材质: 黄铜镀银
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 扭矩: 0.4 Nm (M2.5螺钉)
- 防护等级: IP67
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书

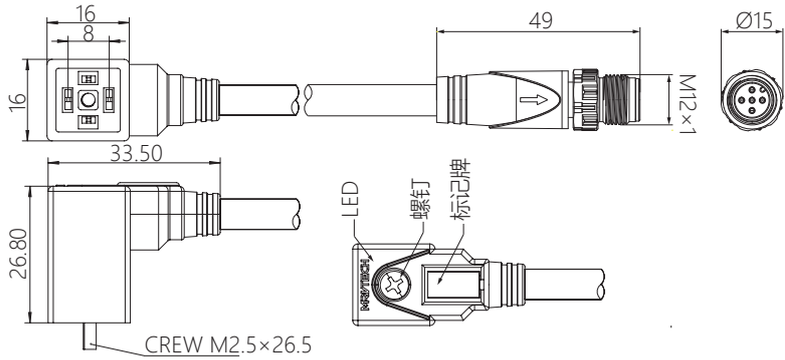
商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VC21-2/C00	10680056	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VC21-024-L-2/C00	10680057	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VC21-110-L-2/C00	10680058			110V			
VC21-220-L-2/C00	10680059			220V			
VC21-024-LV-2/C00	10680060	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VC21-110-LV-2/C00	10680061			110V			
VC21-220-LV-2/C00	10680062			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

C型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 密封圈: FPM/FKM
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 防护等级: IP67
- 插头: C型阀(8mm), M12x1
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀), ≥ 100 (M12)
- 标准: 阀 EN 175301-803, M12 IEC 61076-2-101
- 扭矩: 0.4 Nm (M2.5螺钉, M12插头)
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书

商业数据

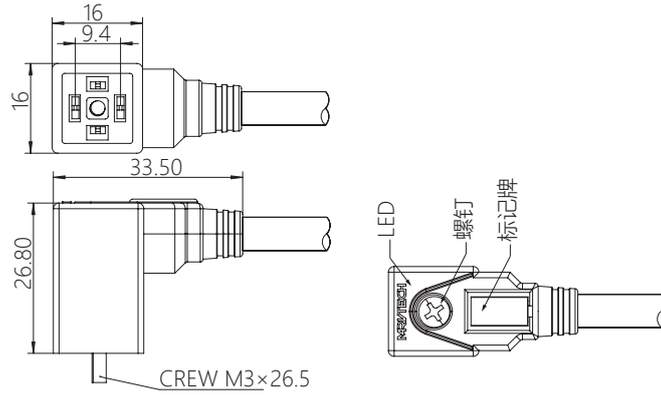
- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VC21-2-EAM5/C00	10680063	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VC21-024-L-2-EAM5/C00	10680064	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VC21-110-L-2-EAM5/C00	10680065			110V			
VC21-220-L-2-EAM5/C00	10680066			220V			
VC21-024-LV-2-EAM5/C00	10680067	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VC21-110-LV-2-EAM5/C00	10680068			110V			
VC21-220-LV-2-EAM5/C00	10680069			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

CI型阀式 预注连接器

CI型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 插头: CI型阀(9.4mm)
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 污染等级: 3
- 标准: EN 175301-803
- 触点材质: 黄铜镀银
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)
- 密封圈: FPM/FKM
- 防护等级: IP67
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书

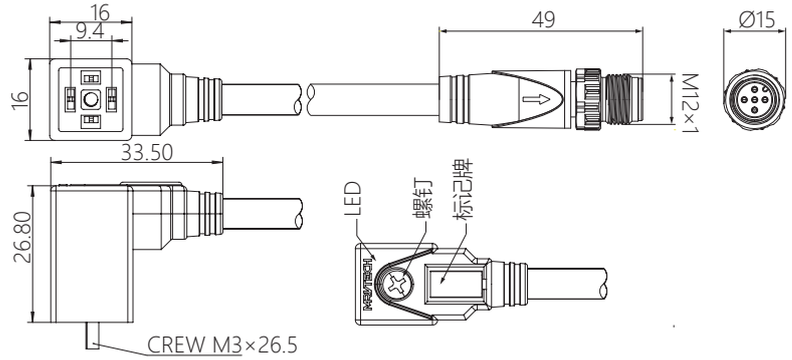
商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VCI21-2/C00	10680070	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VCI21-024-L-2/C00	10680071	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VIC21-110-L-2/C00	10680072			110V			
VIC21-220-L-2/C00	10680073			220V			
VIC21-024-LV-2/C00	10680074	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VIC21-110-LV-2/C00	10680075			110V			
VIC21-220-LV-2/C00	10680076			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

C型阀式 预注连接器



技术参数

- 预注接头: TPU材质/黑色
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 插头: C型阀(9.4mm), M12x1
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀), ≥ 100 (M12)
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 污染等级: 3
- 标准: 阀 EN 175301-803, M12 IEC 61076-2-101
- 触点材质: 黄铜镀银
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉,M12插头)
- 密封圈: FPM/FKM
- 防护等级: IP67
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书

商业数据

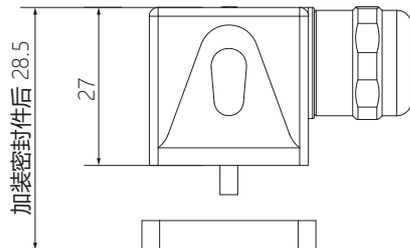
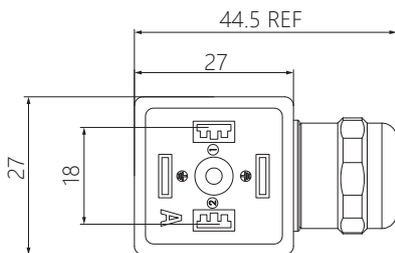
- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	长度	电流	电压	线规	针脚正视图	线序
VIC21-2-EAM5/C00	10680077	2M	4A	0~220V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VIC21-024-L-2-EAM5/C00	10680078	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VIC21-110-L-2-EAM5/C00	10680079			110V			
VIC21-220-L-2-EAM5/C00	10680080			220V			
VIC21-024-LV-2-EAM5/C00	10680081	2M	4A	24V	3×0.75 (3×18AWG) 黑色PVC, OD=6 No.: 19800165		
VIC21-110-LV-2-EAM5/C00	10680082			110V			
VIC21-220-LV-2-EAM5/C00	10680083			220V			

* 标准长度为2/5/10米, 可订制任意长度 *, 可选择电缆C00:固定安装PVC, C10:固定安装耐油PUR, C13:拖链安装PUR

A型阀 现场可接线式连接器

A型阀 现场可接线式连接器



技术参数

- 外壳材质: PA6+GF/透明
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 密封圈: FPM/FKM
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 防护等级: IP65
- 插头: A型阀(18mm)
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 标准: EN 175301-803
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书

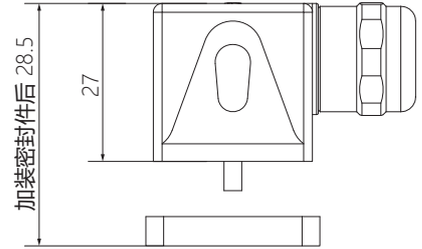
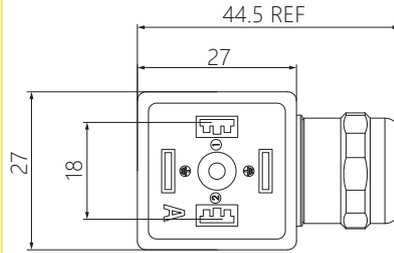
商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	接线方式	电流	电压	线规要求	针脚正视图	线序图
VA21-220-8	11680001	螺钉连接	4A	0~220V	0.25~1.5 mm ² 可连接电缆外径: 6~8mm (黑色密封圈)		
VA21-024-L-8	11680002	螺钉连接	4A	24V	0.25~1.5 mm ² 可连接电缆外径: 6~8mm (黑色密封圈)		
VA21-110-L-8	11680003			110V			
VA21-220-L-8	11680004			220V			
VA21-024-LV-8	11680005	螺钉连接	4A	24V	0.25~1.5 mm ² 可连接电缆外径: 6~8mm (黑色密封圈)		
VA21-110-LV-8	11680006			110V			
VA21-220-LV-8	11680007			220V			

* VA21阀式现场可接线活接头 *

A型阀 现场可接线式连接器



技术参数

- 外壳材质: PA6+GF/透明
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 密封圈: FPM/FKM
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 防护等级: IP65
- 插头: A型阀(18mm)
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 标准: EN 175301-803
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书

商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

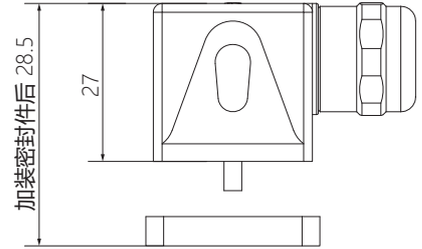
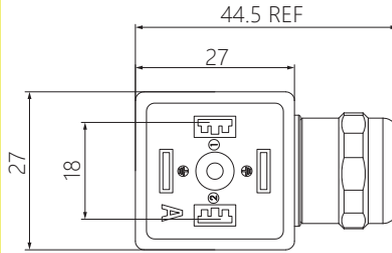
型号	料号	接线方式	电流	电压	线规要求	针脚正视图	线序图
VA31-220-8	11680008	螺钉连接	4A	0~220V	0.25~1.5 mm ² 可连接电缆外径: 6~8mm (黑色密封圈)		
VA31-024-L-8	11680009	螺钉连接	4A	24V	0.25~1.5 mm ² 可连接电缆外径: 6~8mm (黑色密封圈)		
VA31-110-L-8	11680010			110V			
VA31-220-L-8	11680011			220V			
VA31-024-LV-8	11680012	螺钉连接	4A	24V	0.25~1.5 mm ² 可连接电缆外径: 6~8mm (黑色密封圈)		
VA31-110-LV-8	11680013			110V			
VA31-220-LV-8	11680014			220V			

* VA31阀式现场可接线活接头 *

M8, M12, 7/8", M15, M23, M40, Valve, Splitter, EtherNet, Profibus-DP, DeviceNet, CC-LINK, INDEX

A型阀 现场可接线式连接器

A型阀 现场可接线式连接器



技术参数

- 预铸接头: PA6+GF/透明
- 锁紧螺丝: 压铸锌/镀镍
- 针托材质: TPU+GF/黑色
- 触点材质: 黄铜镀银
- 密封圈: FPM/FKM
- 绝缘电阻: $\geq 1G\Omega$
- 接触电阻: $\leq 5m\Omega$
- 污染等级: 3
- 使用环境温度: $-25\sim+85^{\circ}C$
- 防护等级: IP65
- 插头: A型阀(18mm)
- 插 / 拔周期: ≥ 50 (阀)
- 标准: EN 175301-803
- 扭矩: 0.4 Nm (M3螺钉)
- 电缆: 详细数据参考对应电缆规格书

商业数据

- 包装: 2M/10PCS/袋/盒, 5M/5PCS/袋/盒, 10M/1PCS/袋/盒
- 小箱 (330×250×150), 中箱 (400×300×230), 大箱 (500×380×275) mm

型号	料号	接线方式	电流	电压	线规要求	针脚正视图	线序图
VAD-024-L-8	11680015	螺钉连接	4A	24V	0.25~1.5 mm ² 可连接电缆外径: 6~8mm (黑色密封圈)		

* VAD阀式现场可接线活接头 *