

D-sub 型连接器

多连电磁阀用集中配线装置

型号标识示例

DS - **S** - **9** **F** **W** - **100** - **S**

①. D-sub型连接器

②. 形状

代码	S	P
类型	针型插座	针型插头

③. 芯数

代码	9	25
芯数	9芯	25芯

④. 导线取出方向

代码	F	R
取出方向	接头侧	阀门侧

⑤. 外观色

代码	W
颜色	象牙白

⑥. 导线长度

代码	100	200
长度 (cm)	100	200

* 上述以外的长度也可接单定制。

形状		形式
针型插座 DSS	针型插头 DSP	DSP-9④W-100-S
		DSP-9④W-200-S
针型插座 DSS	针型插头 DSP	DSP-25④W-100-S
		DSP-25④W-200-S
针型插座 DSS	针型插头 DSP	DSS-9④W-100-S
		DSS-9④W-200-S
针型插座 DSS	针型插头 DSP	DSS-25④W-100-S
		DSS-25④W-200-S

Remark 关于此页产品的补充资料
* 购买D-sub连接器时请从左边型号标识示例中选择导线导出方向代码填入型号标识④中。

Package D-sub连接器的包装规格 (销售单位)
1个/1袋

连接器外壳的型号标识示例

DSC - **9** - **W**

①. D-sub连接器外壳

②. 芯数

代码	9	25
芯数	9芯	25芯

③. 外观色

代码	W
颜色	象牙白

连接器外壳	连接器外壳的包装规格 (销售单位) 1个/1袋
型号标识	
DSC-9-W	
DSC-25-W	

导线的型号标识示例

PCVV **9** - **100**

①. D-sub 连接器用导线

②. 芯数

代码	9	25
芯数	9芯	25芯

③. 导线长度

代码	100
长度 (cm)	100

导线	导线的包装规格 (销售单位) 1个/1袋
型号标识	
PCVV9-100	
PCVV25-100	

规格

芯数		9	25
导体	尺寸	0.3 mm	
	材料	软铜胶线	
	结构	60本 / 0.08 mm	
	外径	0.72 mm	
绝缘体	材料	半硬质塑料	
	结构	0.25 mm	
	外径	1.2 mm	
护套	材料	软质聚乙烯膜	
	厚度	1 mm	
	颜色	黑	
额定电压	AC60 V 或者 DC60 V		
额定温度	75°C		
加工后外径 (约)	6.3 mm	9.3 mm	
概算重量	60 kg/km	135 kg/km	
最大导线阻抗	63.7 Ω /km		
耐电压	AC350 V 或者 DC500 V (1分钟)		
最小绝缘阻抗	50 M Ω ·km		

特性

导线的取出方向有前后两种选择。

适合与 PISCO 紧凑配线型产品配合使用。

PISCO 产品：电磁阀 SVR10, SVA20 系列
真空发生器 VZ
对应真空阀控制单元 VZP

线芯识别

站号	绝缘体颜色	印刷标记
1	黑	(无)
2	褐	(无)
3	红	(无)
4	橙	(无)
5	黄	(无)
6	粉	(无)
7	蓝	(无)
8	紫	白点
9	灰	黑点
10	白	黑点
11	白	红点
12	黄	红点
13	橙	红点
14	黄	黑点
15	粉	黑点
16	蓝	白点
17	紫	(无)
18	灰	(无)
19	橙	黑点
20	红	白点
21	褐	白点
22	粉	红点
23	灰	红点
24	黑	白点
25	白	(无)

与此产品相配的设备

- 电磁阀 SVR10 系列 P.216
- 电磁阀 SVR20 系列 P.224
- 真空发生器 VZ P.294
- 对应真空阀控制单元 VZP P.333

