ProfiBUS DP 协议, D-SUB 9

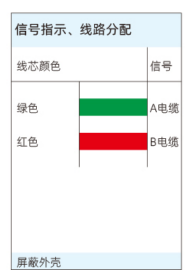




■ PROFIBUS DP通讯协议是一种工业现场总线协议,是一种高效、安全、灵活、易于维护的工业现场总线协议。

应用领域:	ProfiBUS DP M12(5芯)B编码 分布式 I/O 设备,用于控制器网络
拓扑:	线形、树形、环形或星形拓扑结构取决于物理网络的设计
数据传输:	最快 12 Mbps
接线标准:	IEC 61158 / IEC 61784
网段长度:	铜缆安装最长 1200 米,光缆安装最长 15 千米

针脚分配			
iķ.	插拔式连接器		
而 品 描	D-SUB 9	M12	
A 电缆	8	2	
B 电缆	3	4	





ProfiBUS DP 协议, D-SUB 9



×

×

订购产品

选购型号格式举例:

×

资料下载

产品目录	CAZN正成-欧标连接器选型画册、CAZN正成-工业以太网连接器
EMC	正成连接器欧标系列-EMC证书 CE ROHS REACH IP
RoHS	正成-M 连接器 ROHS证书