

隔离分配器 阿尔法 ARF5

产品名称	隔离分配器 阿尔法 ARF5
公司名称	西安阿尔法电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:阿尔法 型号:ARF5
公司地址	西安市雁塔区西影路西影厂家属院5号楼11楼5号
联系电话	86 029 85522680 13572519002

产品详情

品牌	阿尔法	型号	ARF5
产品用途	用于电力、石油、冶金、铁路、通信等行业的电气控制、检测		

隔离分配器

该信号隔离器/分配器系列有：直流电流隔离变送器，直流电压信隔离变送器，热电偶信号隔离器，热电阻信号隔离器，电位计信号隔离器，两线制隔离配电器，两线制信号隔离器等。

标准信号隔离器采用高性能的光电原理，将被测直流电压（电流）转换成线性比例输出的标准直流电压或直流电流，产品输出稳定性好、线性度高、集成化程度高，并且结构简单、便于安装、长期工作稳定性好等特点。

输入输出方式bg1:一入一出（输入/输出/电源三部分隔离）bg2：一入二出（输入/输出1/输出2/电源四部分隔离）bg3:一入一出（输入/输出二部分隔离）输入范围v1:0~5v a1:0~20mav2:1~5v a2:4~20mav3：用户自定 a3：用户自定输出范围01:0~5v 03:0~20ma02:1~5v 04:4~20ma05：用户自定辅助电源p1:无源 p2;dc 24v ± 10%p3;dc 48v ± 10% p4;dc 110v ± 10%p5:ac 220v ± 10% p6;dc 220v ± 10%p7:用户自定

型号例：arf-bg1-a2-04-p2既：标准信号隔离器输入输出方式：一入一出输入范围：4~20ma输出方式：4~20ma辅助电源:dc24v

技术参数外形尺寸：75*22.5*105mm输入阻抗：电压型：100k 电流型：250 温度系数：<150ppm/
隔离耐压：输入/输出/电源2000vcd/min.1ma绝缘强度：1000vcd/1分钟功耗电流：<40ma（输出为20ma时）输出负载：电压输出：2k 电流输出：辅助电源输出负载+12dc 250k +24dc 500k 精度：0.2%工作温度范围：-10~50 绝缘电阻：>100m 贮藏条件：温度：-10~60 湿度：10~95%rh(无凝露)典型应用

广泛应用于电力、石油、冶金、铁路、通信等行业的电气控制、检测等。

西安阿尔法电子科技有限公司电话：029-85522680李文军：18992810736