

DLG系列

超小型信号隔离器

- 超小型插装式
- 模块化结构
- 外型小巧
- 安装简便
- 进口模式
- 可靠性高

型号	DLG-1 □ □ □ 系列	DLG-2 □ □ □ 系列
仪表外形		
仪表尺寸	48×48×110mm	48×48×115mm
输入信号	4~20mA 1~5V 0~10mA 0~5VDC等	
技术指标	精度: ±0.2% 抗电强度: 1500VAC/1分钟无击穿 隔离特性: 电源、输入、输出三重隔离 绝缘电阻: 250MΩ/500VDC	
工作电源	DC24V±10% AC220V±10% (仅限于单回路)	
输出方式	4~20mADC (负载电阻0~750Ω) 1~5VDC (负载电阻>250KΩ)	
工作环境	环境温度: 0~55℃ 相对湿度: 5~90% RH (无结露) 周围无强腐蚀气体	
重量	约150g	约250g
安装尺寸		<ul style="list-style-type: none"> * DIN导轨安装时采用35mmDIN导轨。 * 插座间应有8mm以上的间距。 * 使用配线槽时, 请将配线槽安装在距离插座上下面各20mm以上的位置。
接线图		

选型表

DLG-	珠海市德莱特自动化设备有限公司信号隔离转换器产品系列代号			
1	单回路		可接入信号、回路数	
2	双回路		只限于24VDC供电方式	
1	1~5 VDC		输入信号形式	
2	4~20mADC			
3	0~10mADC			
4	0~5VDC			
5	其它	订货时注明		
1	1~5 VDC		输出信号形式	
2	4~20mADC			
3	1~5 VDC+4~20mADC			
4	1~5 VDC+1~5 VDC			
5	4~20mADC+4~20mADC	只限于24VDC供电		
6	其它	订货时注明		
D	24VDC		供电电源	
A	220VAC	只限于单路		
DLG-	1	2	3	D