

KL3454倍福全新 KL3458 KL3468

产品名称	KL3454倍福全新 KL3458 KL3468
公司名称	河北燕科商贸有限公司
价格	200.00/个
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路205号银龙小区28栋2单元301号（注册地址）
联系电话	0311-68073621 13520033304

产品详情

KL3454倍福全新 KL3458 KL3468 KL4001

河北燕科倍福模块厂家 全国倍福模块总代理

厂家直接发货、省时省费用 出售产品质保价保期一年

2018正在促销、抓紧时间采购吧！！

了解更多~~河北燕科倍福模块 相关产品推荐：

以下是我公司销售产品

- 1.奥地利蓝系列开关全系列KRAUS&NAIMER,CA10,CA10-PC系列；
- 2..德国倍福全系列产品BECKHOFF；
- 3..伊莱克斯wanneng转换开关,低价格货期短;
4. .德国倍加福全系列P+F,传感器;
5. 德国皮尔兹全系列 PILZ；
- 6..ABB低压产品和变频器
- 7..西门子PLC,低压电器以及变频器等众多自动化及服务商达成合作。
- 8...FINDER(芬得)继电器,产品全部意大利进口;

9..ARCOLECTRIC(艾克耐克)各类开关、指示灯及保险丝座.

KL4001, KL4002 | 1/2 通道模拟量输出端子模块 , 0...10 V

KL4001 和 KL4002 模拟量输出端子模块用于输出 0 V...10 V

范围内的信号。该端子模块能够为处理层提供分辨率为 12 位的电气隔离信号。总线端子模块的输出通道具有一个公共的接地电位端。KL4001是单通道型端子模块，特别适用于带有电气隔离接地电位的信号。而 KL4002 型端子模块有两个通道。运行 LED 指示总线耦合器的数据交换状态。

输出点数	KL4001 KS4001	KL4002 KS4002	1	2
电源	通过 K-bus 供电			
信号电压	0...10 V			
负载	> 5 k (短路保护)			
测量误差	± 0.5 LSB 线性度误差, ± 0.5 LSB 偏离误差, ± 0.1 % (满量程)			
分辨率	12 位			
转换时间	~ 1.5 ms			
电气隔离	500 V _{rms} (K-bus/信号电压)			
K-bus 电流消耗	75 mA			
过程映像中的位宽	输出: 1 x 16 位数据 (每通道 1 x 8 位控制/状态可选)		输出: 2 x 16 位数据 (每通道 2 x 8 位控制/状态可选)	
组态	无地址或组态设置			
重量	约 85 g			
工作/储藏温度	0...+55 °C / -25...+85 °C			
相对湿度	95 %, 无冷凝			
抗振/抗冲击性能	符合 EN 60068-2-6/EN 60068-2-27/29 标准			
抗电磁干扰/抗电磁辐射性能	符合 EN 61000-6-2 /EN 61000-6-4 标准			
防护等级/安装位置	IP 20/可变			
可插拔接线	适用于所有 KSxxxx 总线端子模块			