

KL5151德国KL6001倍福 KL6021

产品名称	KL5151德国KL6001倍福 KL6021
公司名称	河北燕科商贸有限公司
价格	.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

KL5151德国KL6001倍福 KL6021

河北燕科倍福模块销售优势

优质产品质量作为保证；

快速报价，并提供有竞争优势的价格；

准确选型（包含对项目或者系统的快速选型和对老型号产品的替换，以及对您提供的不完整的型号的确认）；

交货及时，同时备有部分库存，对于您系统中的急需产品，可直接从国外空运，以解您燃眉之急。

我们以完善良好的服务体系,让您值得信赖.

KL5151德国KL6001倍福 KL6021

KL5151。倍福KL5151 | 增量编码器接口端子模块总线端子模块 KL5151

是一个用于直接连接增量编码器的接口，带 24 V 输入。带有正交的 32 位计数器与 32

位零脉冲锁存器一样均可读、可设定或使能。KL5151

的输入也可以选择作为单计数器输入或双计数器输入。技术参数KL5151 | KS5151编码器接口A, B, C, 选通电路/闭锁, 24 V传感器输入1编码器工作电压24 V DC计数器1 x 32 位，二进制极限频率100,000

个增量 (4 倍频) 正交 4 倍频指令读取, 设置, 闭锁电源电压 24 V DC (-15 %/+20 %) 电源触点电流消耗 0.1 A (不包括编码器电流) K-bus 电流消耗 50 mA 过程映像中的位宽输入/输出 : 2 x 32 位数据, 2 x 8 位控制/状态重量约 50 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

KL5151 德国 KL6001 倍福 KL6021