

销售KUBLER编码器

产品名称	销售KUBLER编码器
公司名称	上海瑞堂机电设备有限公司
价格	2000.00/元/台
规格参数	品牌:KUBLER 型号:型号齐全
公司地址	上海市奉贤区德胜路399号5幢东1层东侧
联系电话	021-51872464 13636435366

产品详情

德国kubler编码器、kubler传感器

供应德国库伯勒kubler编码器，kubler旋转编码器，kubler光电编码器，kubler磁性编码器，kubler拉绳编码器，kubler增量型编码器，kubler编码器，kubler拉线盒，kubler磁性系统，kubler示仪表，kubler预设置仪表，kubler时间表，kubler计时器，kubler计数器，kubler预设时间器，kubler时间继电器，kubler转速计，kubler位置指示器，kubler光电传感器，kubler测距光电传感器，kubler光栅，kubler光幕，kubler光纤传感器，kubler颜色传感器，kubler色标传感器，kubler视觉传感器，联系电话：021-51872464，传真：021-51872454；邮箱：shrui tang@163.com。

德国库伯勒kubler (kuebler)微型增量型编码器-轴型和轴套型 kubler (kuebler) 2400系列较小的尺寸拥有好的性能 高效的抗emc干扰性能，满足德国铁路应用标准，周径4mm 6mm,较大转速12000rpm,kubler (kuebler)2420系列 盲孔轴套型，kubler (kuebler)3700系列，经济紧凑tubtech技术连接，在电缆受到拉力的时候，可以更好地缓解拉力，轴径4...8mm,6000rpm, kubler (kuebler)3720系列为3700系列的轴套版，kubler (kuebler) 3610系列分辨率达3600ppr,12000rpm,轴径4、5、6、1/4`，kubler (kuebler) 3620系列为3610的轴套版，kubler (kuebler)3600系列工业应用编码器，ip66防护，12000rpm,轴径4、6 德国库伯勒kubler (kuebler)增量型编码器 轴型 kubler (kuebler)5810系列低分辨率应用，价格经济，外径58，轴径6...10，kubler (kuebler) 5000系列安全锁扣设计，sendix,坚固，12000rpm,轴径6...12，kubler (kuebler)5802系列标准型，外径58，12000rpm,轴径6...10，kubler (kuebler)5800系列，工业标准型，kubler (kuebler) 5803系列高温型，可达110 ，tpe电缆，美标，12000rpm,轴径6...10，kubler (kuebler) 5804系列正弦波输出型，1vpp，带反相信号，较高8位，kubler (kuebler) 5805系列高分辨率型，36000ppr,高脉冲 800khz 德国库伯勒kubler (kuebler)增量型编码器 kubler (kuebler)5020系列 sendix型，安全锁扣设计，12000rpm,轴径6...15.7，kubler (kuebler)5822系列直径58，标准型号，6000rpm,轴径10...12，kubler (kuebler)5820系列 58mm工业标准，12000rpm,轴径10...12，pur电缆，kubler (kuebler) 5820m系列，齿轮电动机编码器，优化较佳的连接，12000rpm,轴径6...15，5000...36000ppr, kubler (kuebler) 5823系列 高温型，110 ，tpe电缆，轴径6...12，kubler (kuebler)5824系列

正弦波输出型，较高8位，12000rpm,轴径6...15，kubler (kuebler) 5825系列

高分辨型，36000ppr,800khz,轴径6...15，kubler (kuebler)5826系列

不锈钢型，外壳和轴套为不锈钢制，非常适合食品和包装行业，12000rpm,轴径10...12 型号如：

8.2470.1121.g121，8.2470.1122.g121，8.2470.2111.g121，8.2470.2112.g121，8.2470.2121.g121，8.2470.2122.g121，
8.3651.2322.1311，8.3651.2322.1321，
8.3651.2322.1411，8.3651.2322.1421，8.3651.2322.2311，8.3651.2322.2321，
8.3651.2322.2411，8.3651.2322.2421，8.3651.2322.3311，8.3651.2322.3321，8.3651.2322.3411，8.3651.2322.3421
，8.3651.2324.1421，8.3651.2324.2311，8.3651.2324.2321，8.3651.2324.2411，8.3651.2324.2421，8.3651.2324.33
11，8.3651.2324.3321，8.3651.2324.3411，8.3651.2324.3421，8.3651.2324.4311，8.3651.2324.4321，8.3651.2324.
4411，8.3651.2324.4421，8.3651.2332.1311，8.3651.2332.1321，8.3651.2332.1411，8.3651.2332.1421，8.3651.23
32.2311，8.3651.2332.2321，8.3651.2332.2411，8.3651.2332.2421，8.3651.2332.3311，8.3651.2332.3321，8.3651.
2332.3411，8.3651.2332.3421，8.3651.2342.1311，8.3651.2342.1321，8.3651.2342.1411，8.3651.2342.1421，8.36
51.2342.2311，8.3651.2342.2321，8.3651.2342.2411，8.3651.2342.2421，8.3651.2342.3311，8.3651.2342.3321，8.
3651.2342.3411，8.3651.2342.3421，8.3651.2522.1311，8.3651.2522.1321，8.3651.2522.1411，8.3651.2522.1421
，8.3651.2522.2311，8.3651.2522.2321，8.3651.2522.2411，8.3651.2522.2421，8.3651.2522.3311，8.3651.2522.33
21，8.3651.2522.3411，8.3651.2524.1421，8.3651.2524.2311，8.3651.2524.2321，8.3651.2524.2411，8.3651.2524.
2421，8.3651.2524.3311，8.3651.2524.3321，8.3651.2524.3411，8.3651.2524.3421，8.3651.2524.4311，8.3651.25
24.4321，8.3651.2524.4411，8.3651.2524.4421，8.3651.2532.1311，8.3651.2532.1321，8.3651.2532.1411，8.3651.
2532.1421，8.3651.2532.2311，8.3651.2532.2321，8.3651.2532.2411，8.3651.2532.2421，8.3651.2532.3311，8.36
51.2532.3321，8.3651.2532.3411，8.3651.2534.1421，8.3651.2534.2311，8.3651.2534.2321，8.3651.2534.2411，8.
3651.2534.2421，8.3651.2534.3311，8.3651.2534.3321，8.3651.2534.3411，8.3651.2534.3421，8.3651.2534.4311
，8.3651.2534.4321，8.3651.2534.4411，8.3651.2534.4421，8.3651.2542.1311，8.3651.2542.1321，8.3651.2542.14
11，8.3651.2542.1421，8.3651.2542.2311，8.3651.2542.2321，8.3651.2542.2411，8.3651.2542.2421，8.3651.2542.
3311，8.3651.2542.3321，8.3651.2542.3411，8.3651.2544.1421，8.3651.2544.2311，8.3651.2544.2321，8.3651.25
44.2411，8.3651.2544.2421，8.3651.2544.3311，8.3651.2544.3321，8.3651.2544.3411，8.3651.2544.3421，8.3651.
2544.4311，8.3651.2544.4321，8.3651.2544.4411，8.3651.2544.4421，8.3651.2622.1311，8.3651.2622.1321，8.36
51.2622.1411，8.3651.2622.1421，8.3651.2622.2311，8.3651.2622.2321，8.3651.2622.2411