

莱纳林德861900220-1024

产品名称	莱纳林德861900220-1024
公司名称	无锡喆浩科技有限公司
价格	1688.88/台
规格参数	品牌:莱纳林德 型号:861900220-1024 规格:重载光电编码器
公司地址	江苏省无锡市崇安区广益路291号831室
联系电话	0510-82401563-805 15861426026

产品详情

无锡喆浩科技有限公司 联系人：刘彬

24小时销售技术服务热线：15861426026

电话 (Tel)：0510-82401563-805

传真 (Fax)：0510-82401563-808

商务QQ：2853816732

邮箱 (Email)：2853816732@qq.com

重载增量型编码器

重载增量型编码器

861900220-1024

861900220-2048

861007455-1024

861007455-2048

01300301(信号分配器)

适应于恶劣环境的超强外壳

6或3通道短路保护输出

IP66，封装级

电气绝缘空心轴

5Vdc或9—30 Vdc

可选高级内部诊断系统ADS

LINDE (LEINE+LINDE、LEINE&LINDE)) 倡导专业化的生产，其产品也有较强的针对性，能使具体领域的用户需求得到最大化、个性化的满足。比如861系列和521/522系列尤其适用于造纸行业，674、675、670、671、672、673、684、850和685系列适用于物料输送，560、562、674、678、671、530、675、672、673、610、632、685和685系列适用于包装行业，850、861和520系列适用于金属加工，310、510、512和530系列适用于木材加工，674、670、671、675、672、673、684、610、632和685系列适用于工业机床等等。
莱纳林德861900220-1024

瑞典莱茵林德(莱纳林德) 861系列：3通道或6通道短路保护输出，空心轴，支持5VDC和0...30VDC两种电压方式，支持ADS，支持RS232接口与PC连接，连接器为12针EML型，型号如861-017556-1024；

瑞典莱茵林德(莱纳林德) 850系列：特制坚固外壳，IP65外壳，支持ADS，轴径11mm配键螺母，支持HTL输出或RS422输出，型号如：850-009356-2048；莱纳林德861900220-1024

瑞典莱茵林德(莱纳林德) 841系列:防火隔爆外壳，符合IEC 68-2-6 和IEC68-2-27安全标准，抗振荡、抗撞击，支持ADS，RS232与PC连接，HTL输出，最大转速4200RPM，径向负载150N，轴向负载100N，型号如：841910003；

瑞典莱茵林德(莱纳林德) 632系列：互补信号及标识脉冲，本安型，线计数1...2500，TTL输出，最大转速6000RPM，径向负载60N，轴向负载50N，型号如：632900175；

瑞典莱茵林德(莱纳林德) 525系列：双编码器，线计数1...5000，最大测量步数可达2000/r,支持HTL、RS422和TTL输出，频响范围0...200KHZ，型号如：5250063911024/2048；莱纳林德861900220-1024

瑞典莱茵林德(莱纳林德) 320系列：直径只有30mm,3通道短路保护，带警告显示状态输出，外壳IP65防护，轴进口IP54防护，支持HTL或TTL输出，最大转速3000RPM，径向负载10N，轴向负载10N，轴径4mm,型号如：320008315/1024；

瑞典莱茵林德(莱纳林德) 310系列：与320系列类似，IP67防护，5VDC或9...36VDC供电，重量约70克，轴径约6mm,型号如：310001011/0512

西门子库存常备型号：

西门子编码器

1XP8022-10/1024

1XP8022-11/2048

1XP8001-1/1024

1XP8001-1/2048

1XP8001-2/1024

1XP8032-10/1024

1XP8032-11/2048

1XP8012-11/2048

1XP8012-10/1024

1XP8012-20/1024

6FX2001-5JE20-2DA0

6FX2001-5JE24-2DA0

6FX2001-5JE22-3DA0

6FX2001-5JD20-2DA0

6FX2001-5JD24-2DA0

莱纳林德861900220-1024

BAUMER 编码器

HOG10DN1024I

POG10DN1024I

TDP0,2LT-4

6FX2001-2CC50 6FX2001-3CC50

6FX2001-4DB00 6FX2001-2CB02

6FX2001-3CB02 6FX2001-2GB02

6FX2001-3GB02 6FX2001-2EB02

6FX2001-3EB02 6FX2001-5QE25

6FX2001-5FE25 6FX2001-5QP12

6FX2001-5QP24 6FX2001-5FP12

6FX2001-5FP24 6FX2001-5SS12

6FX2001-5SS24 6FX2001-5QS12

6FX2001-5QS24 6FX2001-5FS12

6FX2001-5FS24 6FX2001-2CF00

6FX2001-2GF00 6FX2001-2EF00

6FX2001-5HS12 6FX2001-5HS24

6FX2001-2EC50 6FX2001-2GC50

6FX2001-3GC50 6FX2001-2QB02

6FX2001-3EC50