

## 增量编码器询价表

### 发件方

公司名称:		联系人:	
		电话:	
地址:		传真:	
		电子邮箱:	

### 备件

→ 如果您希望索取备件报价, 请只填写用灰色突出显示的部分。没有系列号是不可能提供报价的。

系列号:		订单号 (可选):	
最终用户/最终客户国家:			

### 新设备

**1** 项目数:

.....

**2** 所需日期 / 交货日期:

.....

**3** 应用领域:

.....

**4** 应用领域:

.....

**5** 制式:

标准       SIL 认证

**6** 输出信号:

增量信号

信号幅度:       HTL (12 - 30 V)       TTL (5 V)

信号传输:       铜电缆

光缆 (62.5/125 μm)

光缆 (50/125 μm)

超速切断输出 (选项 S)

速度开关数 .....

切断速度 (最小) .....

切断速度 (最大) .....

检测旋转方向 / 静止 .....

Sin / Cos 信号

标志脉冲

**7 第二输出信号:**

否  是, ..... 脉冲

**8 供电电压:**

12-30 V  5 V

**9 连接:**

接线盒中的端子排  12-针 圆接头 Burndy  12-针 圆接头 M23  
 15-针 工业接头  固定电缆  端子箱内 FOC 接头  
 .....

**10 结构形式:**

**B5 (法兰)** 轴 - 传动端:  
带滑键:  Ø 11 mm  Ø 14 mm

**B35 (法兰和底脚)** 轴 - 传动端:  
带滑键:  Ø 11 mm  Ø 14 mm

**空心轴** 空心轴直径 / 类型:  
带键槽:  Ø 12 mm  Ø 16 mm  Ø 19 mm  Ø 20 mm  Ø 40 mm  Ø 50 mm  
 Ø 80 mm  Ø 150 mm  Ø .....

带夹紧:  Ø 12 mm  Ø 16 mm  Ø 19 mm  Ø .....

带锥形轴 1:10:  Ø 17 mm  Ø 61,5 mm  Ø 92,5 mm  Ø .....

带 Spieth 型夹紧套:  Ø 30 mm  Ø 50 mm  Ø 93 mm  Ø 95 mm  Ø .....

**11 编码器的进一步扩展 (B14 法兰):**

是  否

**12 保护等级:**

IP54  IP65  IP66/IP67

**13 温度范围:**

0 至 +70 °C  -25 至 +85 °C  
 -40 至 +85 °C  -5 至 +100 °C  
 .....

**14 机械选项:**

MI 选项 (含盐环境)  
 MS 选项 (轧机潮湿区域)  
 不锈钢外壳 (耐酸碱)  
 绝缘轴承  
 抗冲击 (450 g)

**15 最高转速:**

**16 其它:**