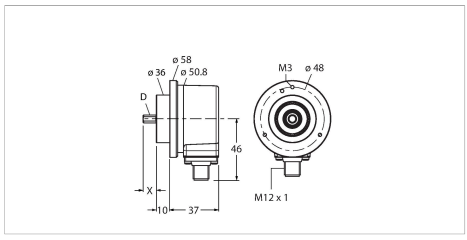
REI-10SA1C-4B360-H1181 增量型编码器 工业线





技术数据

| 型 号 | REI-10SA1C-4B360-H1181 |
|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| | 100010279 |
| | 光电式 |
| 常用数据 | |
| 最大转速 | 6000 rpm |
| 转动惯量 | 1.8 × 10 ⁻⁶ kgm² |
| 起始扭矩 | < 0.05 Nm |
| 输出类型 | 增量型 |
| 分辨率,增量型 | 360 ppr |
| 电气数据 | |
| 工作电压U。 | 530 VDC |
| 空载电流 | ≤ 90 mA |
| 输出电流 | ≤ 20 mA |
| 短路保护 | 是 |
| | |
| 断线/反极性保护 | 是 |
| 断线/反极性保护 | 是 300 kHz |
| | |
| 最大脉冲频率 | 300 kHz |
| 最大脉冲频率信号高电平 | 300 kHz 最小 2.5 V |
| 最大脉冲频率 信号高电平 信号低电平 | 300 kHz 最小 2.5 V 最大0.5 V |
| 最大脉冲频率 信号高电平 信号低电平 输出性能 | 300 kHz 最小 2.5 V 最大0.5 V |
| 最大脉冲频率 信号高电平 信号低电平 输出性能 机械数据 | 300 kHz 最小 2.5 V 最大0.5 V RS422/TTL, 带反相信号 |
| 最大脉冲频率 信号高电平 信号低电平 输出性能 机械数据 法兰类型 | 300 kHz 最小 2.5 V 最大0.5 V RS422/TTL, 带反相信号 夹紧法兰 |
| 最大脉冲频率 信号高电平 信号低电平 输出性能 机械数据 法兰类型 法兰直径 | 300 kHz 最小 2.5 V 最大0.5 V RS422/TTL, 带反相信号 夹紧法兰 Ø 58 mm |
| 最大脉冲频率 信号高电平 信号低电平 输出性能 机械数据 法兰类型 法兰直径 | 300 kHz 最小 2.5 V 最大0.5 V RS422/TTL, 带反相信号 夹紧法兰 Ø 58 mm 轴型 |

特点

- ■夹紧法兰,Ø 58 mm
- ■实心轴,Ø3/8"×5/8"
- ■光学测量原理
- ■轴材质:不锈钢
- ■防护等级IP67(外壳和轴端)
- ■-40...+85 °C
- ■最大6000 rpm (持续工作3000 rpm)
- ■5...30 VDC
- ■RS422/TTL,带反相信号
- ■最大脉冲频率300 kHz
- ■M12×1公头,8针
- ■每转脉冲数为360

| լ 1 | GND | |
|-----|--------|---|
| 2 | U_B | + |
| 3 | Α | |
| 4 | A inv. | |
| 5 | В | |
| 6 | B inv. | |
| 7 | 0 | |
| 8 | 0 inv. | |
| PH | shield | |
| | | |



技术数据

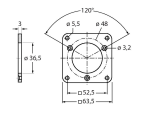
| 轴长X | 0.625 英寸 |
|---------------------------------------|----------------------|
| ————————————————————————————————————— | 不锈钢 |
| 外壳材料 | 镀锌膜 |
| 电气连接 | 接插件, M12 × 1 |
| | 8-针 |
| 轴轴向负载能力 | 50 N |
| 轴径向负载能力 | 100 N |
| 环境条件 | |
| 工作温度 | -40+85 °C |
| 抗震动性(EN 60068-2-6) | 300 m/s² , 102000 Hz |
| 抗冲击性(EN 60068-2-27) | 3000 m/s² , 6 ms |
| 防护等级 | IP67 |
| 防护等级 (轴型 / 轴套) | IP67 |
| | |

附件

RFA-2

1544631

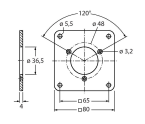
63,5mm(3mm厚)方型铝制,夹紧法 兰,轴型编码器



RFA-13

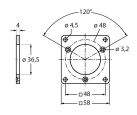
1544642

80 mm(4 mm厚)方型铝制,夹紧法 兰,轴型编码器



RFA-1 1544630

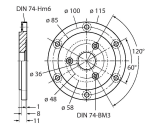
58 mm(4 mm厚)方型铝制,夹紧法 兰,轴型编码器



RFA-4

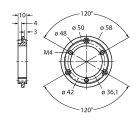
1544633

Euro 法兰,铝制,轴型编码器,Ø 115 mm;安装孔分度圆直径100mm,58mm 夹紧法兰



RFA-7 1544636

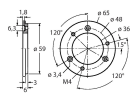
铝制轴型法兰,Ø 65 mm; Ø 65 mm法 兰适合安装孔分度圆直径48mm



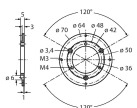
RFA-6

铝制法兰,轴型夹紧法兰,Ø 58 mm; 适配夹紧法兰,同步法兰

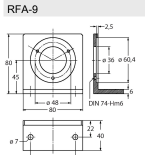
1544635



RFA-8 1544637



铝制法兰,轴型夹紧法兰,Ø70 mm; 厚4 mm,适配Ø70 mm法兰

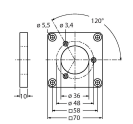


1544638 Ø 58 mm轴型铝制夹紧法兰

RFA-12 1544641

铝制法兰,轴型夹紧法兰,Ø 70 mm; 厚10 mm, 适配Ø 70 mm法兰

1544640



70 mm (10 mm厚) 方型铝制,夹紧 法兰,轴型编码器

附件

RFA-11

尺寸图 型号 货号 RKC8T-2/TXL 6625142 连接线缆,M12母头接插件,直式8针, 线缆长度2 m, 护套材质PUR, 黑色; cULus认证



WKC8T-2/TXL 6625145 连接线缆,M12母头接插件,弯式8针, 线缆长度2 m,护套材质PUR,黑色;

cULus认证

