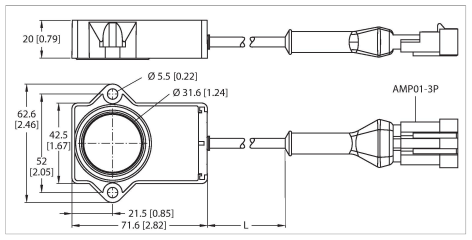


RI60P1-QR20-LU4X2-0.24-AMP01-3P 微型编码器 – 模拟量输出型 优质线





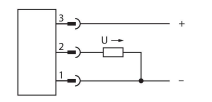
型号	RI60P1-QR20-LU4X2-0.24-AMP01-3P
货号	100000197
测量原理	电感式
常用数据	
起始扭矩轴负载(径向/轴向)	不适用,因为非接触式测量原理
分辨率	0.09°/12 bit
测量范围	-3030 °
标称距离	1 mm
重复精度	≤ 0.15 %满量程
线性度	≤ 1.25 % 满量程
温度漂移	≤ ± 0.01 %/K
输出类型	单圈绝对值型
电气数据	
工作电压U。	830 VDC
纹波电压Uss	≤ 10 % U _{Bmax}
隔离测试电压	0.5 kV
短路保护	是
断线/反极性保护	否/是(供电电压)
输出性能	3线, 模拟量输出
模拟量电压输出	0.54.5 V
Diagnostic	未检测到定位元件:输出信号5 V
负载电阻/电压输出	≥ 4.7 kΩ
采样比率	800 Hz
	安全等级IV/4级
负载突降保护依照DIN ISO 7637-2	女主寺坂17/4坂



特点

- ■矩形,塑料材质
- ■结构紧凑,外壳坚固
- ■通用安装方式
- ■交货范围中包括定位元件P1-RI-QR20
- ■车辆行业的供电为12V和24V
- ■增强的抗干扰能力100 V/m遵循e1认证
- ■抗传导干扰符合标准DIN ISO 7637-2 (SAE J 113-11)
- ■温度范围扩大
- ■高防护等级 IP68/IP69K
- ■防盐雾和快速温变
- ■LED指示灯显示正常感应距离
- ■抗电磁干扰
- ■分辨率0.09°
- ■3线,8...30 VDC
- ■模拟输出0.5...4.5 V
- ■无RLC耦合时输出为5 V(典型值)

接线图



功能原理

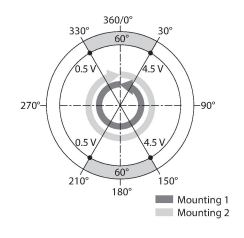
即使在最极端的环境条件下,这些传感器也是极其可靠的。其极其坚固的设计满足了IP68和IP69K防护等级的要求。

凭借出色的抗持续冲击和抗热冲击设计,是公 路建设车辆和农药机械的等移动应用的理想选 择。



技术数据

机械数据	
设计	方型, QR20
尺寸	71.6 x 62.6 x 20 mm
法兰类型	不带安装支架
轴型	盲孔轴
轴径D (mm)	6 6.35
外壳材料	塑料, Ultem
电气连接	接插件电缆, 超强密封型开关放大器
线缆材质	Ø 5.2 mm, Lif32Y32Y, TPE, 0.24 m
导体横截面	3 x 0.5 mm ²
环境条件	
工作温度	-40+85 °C
储藏温度	-40+125 °C
温度测试标准 (EN60068-2-14)	-40 +85 °C;20次
防震动性	55 Hz (1 mm)
抗震动性(EN 60068-2-6)	20 g;103000 Hz;50个循环;3轴
抗冲击性(EN 60068-2-27)	100 g;11 ms ½正弦;每种3个;3轴
持续抗冲击性(EN 60068-2-29)	40 g;6 ms半正弦;每种4000个;3轴
耐盐雾测试(EN 60068-2-52)	严重性等级5(4个测试周期)
防护等级	IP68 IP69K
MTTF	423 年符合SN 29500 (Ed.99) 40 °C认证
工作电压指示	LED指示灯, 绿
测量范围显示	多功能LED灯, green green flashing
可供货	定位元件P1-RI-QR20;有关技术详情,请 参阅数据表



安装说明

安装说明/描述





有两种不同的安装选择。一种选择是将定位元件置于传感器壳体上方。但是,也可以在安装时使传感器壳体完全封闭定位元件。

LED指示灯功能 工作电压 绿灯:电源打开 显示测量范围

绿灯:定位元件在检测范围内

绿灯闪烁:定位元件在测量范围内,信号强度

低(例如:检测距离过长) 熄灭:定位元件在检测范围外

感应式测量原理更安全

得益于测量原理(基于RLC耦合的功能原则),传感器可在完全无磨损的条件下运行,且不受磁化五金器和其他干扰因素的影响。 信号的振幅可通过金属部件改变,从而影响精度。

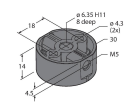
由于有差值分析,即使定位元件的位置偏离理想的旋转轴,输出信号仍然保持不变。传感器和定位元件之间的距离可达5 mm,因此标称距离为1 mm。

附件

P1-RI-QR20 1593041 编码器RI-QR20的定位元件,用于Ø 6 mm轴

P2-RI-QR20

1593042 编码器RI-QR20的定位元件,用于Ø 6.35 mm轴



附件

 尺寸图
 型号
 货号

 TSS-3S-A-2/TXL
 6936796
 阀接插件连

7 36796 阀接插件连接线缆,Superseal母头接 插件,直式3针,线缆长度2 m,护套材 质TPE-U (PUR),黑色,外壳Deutsch

DT06/黑色

