

Pickups with pulse output

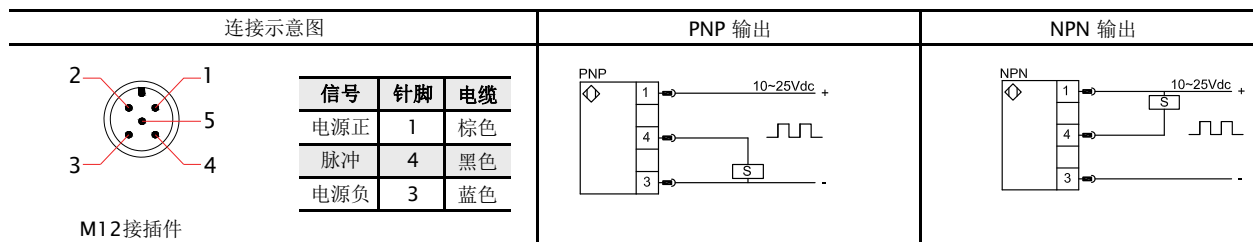
专用脉冲输出传感器（涡轮，齿轮）



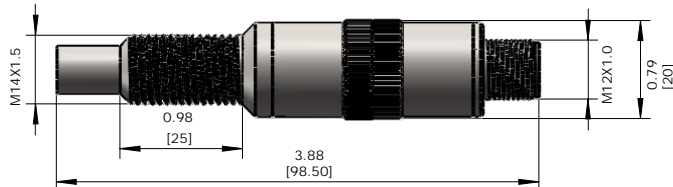
通用参数

供电电压	10...30VDC
空载电流	<9mA
输出	推挽式（同时兼容PNP及NPN）
电源反接保护	有
短路保护	有
探头工作温度	-40...120°C, 可选-100...240°C
环境温度	-40...85°C
电气接口	M12X1接插件,
防护等级	M12X1接插件: IP67
认证和证书	CE, NEPSI本安防爆认证 (KIS系列)

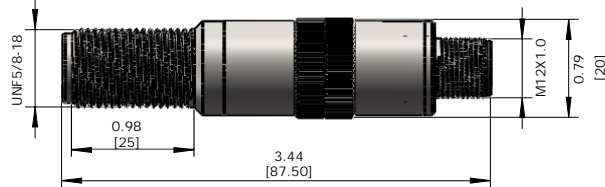
Wiring Pulse Output 接线图 脉冲输出



Dimensions in inches[mm] 尺寸图 inches[mm]



齿轮脉冲输出型RS2000

涡轮脉冲输出型RS1000
VS1000

Model Number 选型表

产品订货号 OrderNO.	规格型号 Type	系列	用途
RS1000	RS-ST0	无磁传感器脉冲输出	涡轮流量计
VS1000	VS-ST0	有磁传感器脉冲输出	
KIS1000	KIS-PKS	本安防爆霍尔传感器脉冲输出	
RS2000	GS-ST0	无磁传感器脉冲输出 (仅限量程≤3L/min时使用)	齿轮流量计
KS2000	GSK-ST0	霍尔传感器脉冲输出 (仅限量程>3L/min时使用)	
KIS2000	KIS-PGS	本安防爆霍尔传感器脉冲输出 (仅限量程>3L/min时使用)	

*规格型号后二位代表温度范围, 可根据需求选择:

T0: -20...85°C, T1: -40...120°C, T2: -50...230°C, T3: -196...400°C

防爆标志: Ex ia II C T4 Ga

防爆证书编号: GYB20.2299