

GH 与 GP 型

按输出模式而定
填 2 位或 3 位



传感器外壳

GH= 耐压圆管 (内置或外置)
GP= 铝成型外壳 (只能外置)

外壳安装形式

M = 公制螺纹 M18 x 1.5 (平底法兰)
S = 英制螺纹 3/4" - 16UNF-3A (平底法兰)

只供 RP 型选用

M = 浮动磁铁 (随传感器附送)
S = 滑块磁铁 (推拉杆置于上方) (随传感器附送)
V = 滑块磁铁 (推拉杆置于前方) (随传感器附送)

行程

____ M = 毫米 (公制, 以 5 mm 为单位递增)
____ . ____ U = 英寸 (英制, 以 0.1 英寸为单位递增)

接头方式

D60 = 6 针 DIN 接头插座

直出电缆

R ____ = 直出电缆, 如量程单位为公制, 填 01 至 30 米; (R02 为订货标准)
如量程单位为英制, 填 01 至 99 米
F ____ = 直出电缆, **高性能** 电缆 (如量程单位为公制, 填 01 至 10 米)
(如量程单位为英制, 填 01 至 33 米)

输入电压

1 = +24Vdc, ± 10% (订货标准)
2 = +13.5 ~ 26.4Vdc, ± 0% (只供替换旧 T2 型选用)

输出信号模式

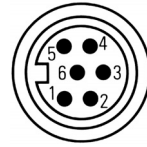
V0 = 0 ~ +10 Vdc V1 = +10 ~ 0 Vdc V2 = -10 ~ +10 Vdc V3 = +10 ~ -10 Vdc
A0 = 4 ~ 20 mA A1 = 20 ~ 4 mA A2 = 0 ~ 20 mA A3 = 20 ~ 0 mA

R01 = RS422 (开始/停止) 数字脉冲

D ____ = PWM 脉宽调制数字信号 (首位填 "E" = 外来询问信号 或 "I" = 内部产生询问信号,
最后一位填 "循环询问次数", 以 1~K (16 进制), 代表 1~20 次。)

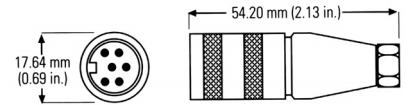
N01 = 中性* (Neuter) 输出, 即原始信号以方波输出

(***注意**: 中性输出只供为取替旧有 T1 和 T2 型系统选用。)

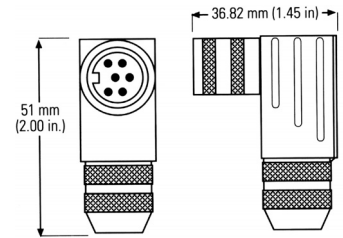


6 针 DIN 接头插座
(望向传感器头插座方向)

配对接头型号: **560700**
90° 转弯的接头型号: **560778**



D6 配对母接头 (水平出线)
型号: **560700** (STC09131D)



D6 配对母接头 (90° 转弯出线)
型号: **560778** (STC09131-6)

G-系列使用的延长电缆选型



传感器接头方式

D6 = 配对 6 针 D6 接头 (水平出线)
DA = 配对 6 针 D6 母接头 (90° 转弯出线)

电缆长度

只供 MT · D6 · DA · RG 或 RA 接头方式 (固定长度)

005 = 5 英尺 025 = 25 英尺 100 = 100 英尺
015 = 15 英尺 050 = 50 英尺 ____ = 如超过 100 英尺, 请填所需尺数

只供 MS 或 FT 传感器接头方式 (随意长度)

____ = 电缆长度 (以英尺为单位)

电缆终端处理

P0 = 散线连接 (标准)

另购配件:

磁环 - 型号: 201542
垫片 - 型号: 400633
配对接头 - 型号: 560700 · 560701