

配件類

ACCESSORIES

汽缸配件

氣缸固定金具

氣缸SENSOR2固定架

氣缸感應Sensor



BS-NCD

6.5
8

S2-BS

S93
S93L

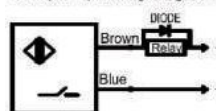
-1M
-3M

S5-超新 磁性無接點感測器特點

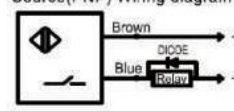
- 1.電子式無接點-壽命長-耐衝擊震動
- 2.感應磁場範圍大 (25 – 500高斯)
- 3.保證沒有不感應及兩次感應問題
- 4.靈敏且不誤動作
- 5.定位精準,重覆精度高
- 6.與現有磁簧接線相同,替換方便
- 7.可取代NPN,PNP及三線式感測器
- 8.適用各廠牌通用氣缸感測器

接線圖

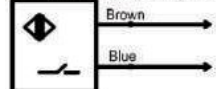
Relay Load
Sink(NPN) Wiring diagram



Relay Load
Source(PNP) Wiring diagram



PLC Load
Sink(NPN) Wiring diagram



PLC Load
Source(PNP) Wiring diagram



| 型號 | S93 (標準型) | S93L (低電流型) |
|--------|-------------------------|------------------------|
| 配線方式 | 2線式 | |
| 開關邏輯 | 常開型 | |
| 接點方式 | 電子式無接點 | |
| 適用負載 | 24VDC Relay, PLC | IC circuit |
| 使用電壓範圍 | 24VDC (6 — 30 V DC) | 24VDC (20 — 30 V DC) |
| 使用電流範圍 | 40 mA MAX | |
| 消耗電流 | 0.02 mA | |
| 內部壓降 | 4V MAX | |
| 洩漏電流 | 0.65 mA MAX | 0.135 mA MAX |
| 耐衝擊 | 50 G | |
| 耐振動 | 9 G | |
| 使用溫度範圍 | - 10 °C ~ + 70 °C (不凍結) | |
| 絕緣等級 | IEC 529 IP67 | |
| 保護迴路 | 突波吸收保護 | |