

▶ 產品類別
▶ 感測器
▶ 近接感測器
▶ 方型
▶ E2Q6
▶ E2S
▶ TL-W
TL-N / -Q

角柱標準型

TL-N / -Q

機種豐富，可因應各種用途



應用事例

相關資訊

- ▶ 規格選型
- ▶ 注意事項
- ▶ 技術指南
- ▶ 型式索引
- ▶ 規格認證 / 查詢
- ▶ Rohs對應 / 查詢
- ▶ 停產商品 / 推薦替代

特長 種類 額定/性能 外觀尺寸 型錄/操作手冊/CAD/軟體

更新日期 2017年5月23日

本體

直流2線式

形狀	檢測距離	型號		
		動作模式		
		NO	NC	
	□17	5mm	TL-Q5MD1 2M * 1 * 2	TL-Q5MD2 2M * 1
	□25	7mm	TL-N7MD1 2M * 1	TL-N7MD2 2M * 1
	□30	12mm	TL-N12MD1 2M * 1	TL-N12MD2 2M * 1
	□40	20mm	TL-N20MD1 2M * 1	TL-N20MD2 2M * 1

- * 1. 另提供不同頻率類型，防止相互干擾。型號為TL-N□□MD□5型、TL-Q5MD□5型。(例：TL-N7MD15)。
 * 2. 另有耐繞曲導線 (Robot Cord) 類型。型號後面會加上-R。(例：TL-Q5MD1-R 2M)。

直流3線式/交流2線式

形狀	檢測距離	輸出型態	型號		
			動作模式		
			NO	NC	
	8×9	2mm	直流3線式NPN	TL-Q2MC1 2M	—
				TL-Q5MC1 2M * 1 * 2	TL-Q5MC2 2M
	□17	5mm	直流3線式PNP	TL-Q5MB1 2M	—
				TL-N5ME1 2M * 1 * 2	TL-N 5ME2 2M * 1
			交流2線式	TL-N5MY1 2M * 1	TL-N5MY2 2M * 1
				TL-N10ME1 2M * 1 * 2	TL-N 10ME2 2M * 1
	□25	5mm	直流3線式NPN	TL-N10MF1 2M * 1	—
				TL-N10MY1 2M *	TL-N10MY2 2M * 1
			交流2線式	TL-N20ME1 2M * 1 * 2	TL-N 20ME2 2M * 1
				TL-N20MY1 2M * 1	TL-N20MY2 2M * 1
	□30	10mm	直流3線式NPN	TL-N10ME1 2M * 1 * 2	TL-N 10ME2 2M * 1
				TL-N10MF1 2M * 1	—
交流2線式			TL-N10MY1 2M *	TL-N10MY2 2M * 1	
			TL-N20ME1 2M * 1 * 2	TL-N 20ME2 2M * 1	
□40	20mm	交流2線式	TL-N20MY1 2M * 1	TL-N20MY2 2M * 1	
			—	—	

- * 1. 另提供不同頻率類型，防止相互干擾。型號為TL-□□M□□5型。(例：TL-N5ME15)。
 * 2. 另有耐繞曲導線 (Robot Cord) 類型。型號後面會加上-R。(例：TL-Q5MC1-R 2M)。

更新日期 2017年5月23日

- | | | | |
|--------------|--------------------------|--|---------|
| ▶ 產品資訊 | ▶ 解決方案 | ▶ 關於我們 | ▶ 網路商店 |
| ▶ 感測器 | ▶ 商品主題 | ▶ OMRON集團 | ▶ 網路商店 |
| ▶ 開關 | ▶ 影音頻道 | ▶ 台灣OMRON | ▶ 購物說明 |
| ▶ 安全元件 | ▶ 規格選型 | ▶ 台灣經銷網路 | ▶ 購物Q&A |
| ▶ 繼電器 | ▶ 技術指南 | ▶ 企業理念 | ▶ 線上客服 |
| ▶ 控制元件 | ▶ 應用事例 | ▶ 工作機會 | |
| ▶ FA系統裝置 | ▶ SYSMAC解決方案 | ▶ 世界據點  | |
| ▶ 運動/驅動 | ▶ 控制盤 (Panel Assist Web) | ▶ 聯絡我們 | |
| ▶ 機器人 | ▶ 支援服務 | ▶ 聯絡我們 | |
| ▶ 節能/環保檢測裝置 | ▶ 自動化學院 | ▶ 兩岸顧客服務區 | |
| ▶ 電源/周邊裝置/其他 | ▶ 影音教學 | ▶ 日系企業服務區 | |
| | ▶ 客服中心 | | |
| | ▶ 線上客服 | | |
| | ▶ 商品維修 | | |
| | ▶ 型錄索取 | | |



▶ 產品技術客服中心
008-0186-3102

