

D4D-□R 型小型 Pull Reset 安全限動開關

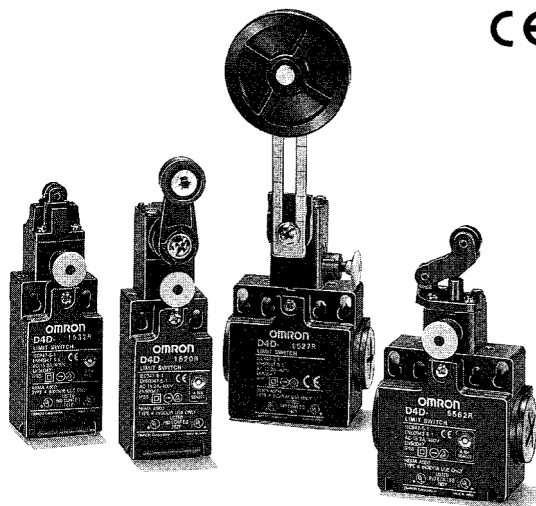


安全規格認定型式請另外洽詢。

D4D-□N 型滾輪 Pull Reset 機構系列型式



- 附強制開離機構 (NC 接點)，滾輪動作保持型之限動開關。
傳動軸到鎖定動作前之自己保持 (Lock)，押 Reset 按鈕，Lock 解除 (Reset)。
- 取得 EN(TÜV) 規格，符合 CE 標誌。
- 取得 UL，CSA，BIA，SUVA 規格。
- 使用溫度範疇 -30~+70°C
- 採用雙重絕緣構造 (印標誌)，不用接地端子。



規格 / EC 指令

- 符合 EC 指令，規格
- 機械指令
- 低電壓指令
- EN50047
- EN1088
- JIS C 4508

認定規格

- 慢動作型式 (強制開離認定)

認定機關	規格	檔案號碼
TÜV	EN60947-5-1 EN81,EN115	R9451193
UL * 1	UL508 CSA C22.2 No.14	E76675
BIA * 2	GS-ET-15 EN60947-5-1	1 纜線出口 9505895 2 纜線出口 9509914
SUVA * 2	SUVA	1 纜線出口 6013 2 纜線出口 6012

* 1. 取得 UL，CSA C22.2 No.14 規格，用 標誌表示。
* 2. 可變桿型除外。

種類

強制開離認定型式： 部

傳動軸的種類	柱塞 □ * 1		1NC/NO 接點 (慢動作)		2NC 接點 (慢動作)	
			型式		型式	
滾輪桿型	1 纜線出口	Pg13.5		D4D-1520R 型		D4D-1A20R 型
		G1/2		D4D-2520R 型		D4D-2A20R 型
	1/2-14NPT	D4D-3520R 型		D4D-3A20R 型		
		D4D-5520R 型		D4D-5A20R 型		
可變滾輪桿型	1 纜線出口	Pg13.5	* 2	D4D-6520R 型	* 2	D4D-6A20R 型
		G1/2		D4D-1521R 型		D4D-1A21R 型
	1/2-14NPT	D4D-2521R 型		D4D-2A21R 型		
		D4D-3521R 型		D4D-3A21R 型		
可變滾輪桿型 (像膠滾輪桿)	1 纜線出口	Pg13.5	* 2	D4D-5521R 型	* 2	D4D-5A21R 型
		G1/2		D4D-6521R 型		D4D-6A21R 型
	1/2-14NPT	D4D-1527R 型		D4D-1A27R 型		
		D4D-2527R 型		D4D-2A27R 型		
柱塞型	1 纜線出口	Pg13.5	* 2	D4D-3527R 型	* 2	D4D-3A27R 型
		G1/2		D4D-5527R 型		D4D-5A27R 型
	1/2-14NPT	D4D-6527R 型		D4D-6A27R 型		
		D4D-1532R 型		D4D-1A32R 型		
滾輪柱塞型	1 纜線出口	Pg13.5		D4D-2532R 型		D4D-2A32R 型
		G1/2		D4D-3532R 型		D4D-3A32R 型
	1/2-14NPT	D4D-5532R 型		D4D-5A32R 型		
		D4D-6532R 型		D4D-6A32R 型		
單一方向動作滾輪手桿桿型 (水平動作)	1 纜線出口	Pg13.5		D4D-1562R 型		D4D-1A62R 型
		G1/2		D4D-2562R 型		D4D-2A62R 型
	1/2-14NPT	D4D-3562R 型		D4D-3A62R 型		
		D4D-5562R 型		D4D-5A62R 型		
單一方向動作滾輪手桿桿型 (垂直動作)	1 纜線出口	Pg13.5		D4D-6562R 型		D4D-6A62R 型
		G1/2		D4D-1572R 型		D4D-1A72R 型
	1/2-14NPT	D4D-2572R 型		D4D-2A72R 型		
		D4D-3572R 型		D4D-3A72R 型		
單一方向動作滾輪手桿桿型 (垂直動作)	1 纜線出口	Pg13.5		D4D-5572R 型		D4D-5A72R 型
		G1/2		D4D-6572R 型		D4D-6A72R 型
	1/2-14NPT	D4D-1520R 型		D4D-1A20R 型		
		D4D-2520R 型		D4D-2A20R 型		
2 纜線出口	Pg13.5		D4D-3520R 型	D4D-3A20R 型		
	G1/2		D4D-5520R 型	D4D-5A20R 型		
			D4D-6520R 型	D4D-6A20R 型		

* 1. 機械設備等輸出歐洲時 Pg13.5，輸出北美時 1/2-14NPT。

* 2. 可變滾輪桿型沒有 EN 規格強制開離認定 (TÜV)，沒有 GS-ET-15 規格 (BIA) 及 SUVA 認定。