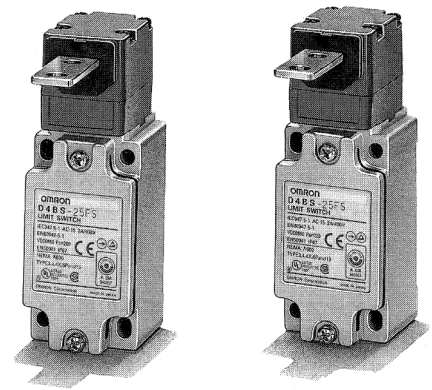


D4BS 型安全門極限開關



呈現於工作現場的安全門極限開關。
當打開工作機械等的防護門時，可經由專用操作柱強制接點開路，確保控制電路的斷路。

- 符合對應 CE mark 標準之 EN(TUV) 規格。
- 取得 UL、CSA、BIA、SUVA 認證
- 強制開離構造（限 NC 接點部位）可在防護門打開時強制開離開關接點。
在開關上 EN 規格之強制開離認定以 來表示
- 專用操作柱 (key) 可防止操作錯誤及操作失誤。
- 較寬的工作溫度範疇 (-40°C ~ +80°C)
- 開關本體為 IP67 的保護構造。




■ 規格 / EC 指令

- 符合 EC 指令、規格
- 機械指令
- 低電壓指令
- EN50041
- EN1088
- JIS C 4508
- 認定規格

認定機關	規格	檔次號碼
TUV(Rheinland)	EN60947-5-1 (強制開離認定)	R9351022
BIA (德國)	GS-ET-15、EN60947-5-1 (強制開離認定)	9303323
SUVA (瑞士)	SUVA (強制開離認定)	5610/1
UL	UL508	E76675
CSA	CSA C22.2 No.14	LR45746



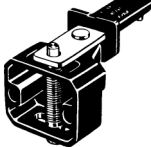
■ 種類

- 本體型式

強制開離認定型式：  部

種類	裝置方向		出線孔	1NC/1NO 接點 (slow Action)	2NC 接點 (slow Action)
1 個導管型	正面		Pg13.5	D4BS-15FS 型	D4BS-1AFS 型
			G1/2	D4BS-25FS 型	D4BS-2AFS 型
			1/2-14NPT	D4BS-35FS 型	D4BS-3AFS 型
3 個導管型	正面		Pg13.5	D4BS-55FS 型	D4BS-5AFS 型
			G1/2	D4BS-65FS 型	D4BS-6AFS 型
			1/2-14NPT	D4BS-75FS 型	D4BS-7AFS 型

- 操作key 型式

種類	型式
水平裝置型 	D4BS-K1 型
垂直裝置型 	D4BS-K2 型
可調整型 (水平方向) 	D4BS-K3 型

N

D4BS 型安全門極限開關