方型差壓開關

簡介

- 用於保護製冷壓縮機免受潤滑油油壓過低而損壞。如果油壓過低,經過一段時間後,控制器將使壓縮機停止工作。
- 用在水系統,通過控制管路進、出口端的壓差值,使系統達到一個恒定的流量。
- FSD-H 型壓差控制器最高工作壓力 3.3MPa · 可用於螺杆式壓縮機的油壓保護或油篩檢程式堵塞保護裝置。
- 適用介質: 冷媒 R134a R22 R407C R404A/R507, 水, 空氣, 黏度小於 4E°機油



規格

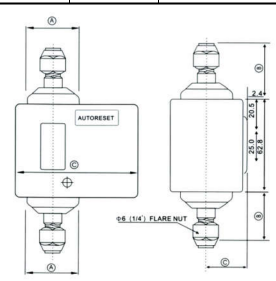
接點方式	一組 SPDT
外 殼	塑膠
量測元件	銅材質
操作溫度	環境-20~+70℃;介質-40~+120℃
接續部	銅螺牙 7/16" UNF 附 1/4"SAE 喇叭螺母可另附轉接頭 1/4"PT;3/8"PT

額定電壓(V)		AC		
額定電流(A		110 V	220 V	
非誘導	··········· 學電流	24	16	
誘導電流	滿載電流	24	16	
	瞬間電流	144	96	

型號	設定範圍 (bar)	接點復歸差值 (不可調) (bar)	復歸	出廠設定值 (bar)	最大工作壓力 (bar)	接點型式
FSD15C	0.5~1.5	≦0.5	自動	0.5	17	<u></u> 3
FSD2C	0~2	≦0.5	自動	0.5	17	5
FSD35C	0.5~3.5	≦0.5	自動	1	17	① 公共接點 ①-③ 壓差增加時接通
FSD35CH-6	1~6	≦0.5	自動	1	33	①-⑤ 壓差減少時接通

單位:mm

型號	Α	В
FSD15C FSD2C FSD35C	33	51
FSD35CH-6	21	36



www.fullwins.com.tw TEL: 07-3849865 FAX: 07-3800184