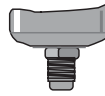
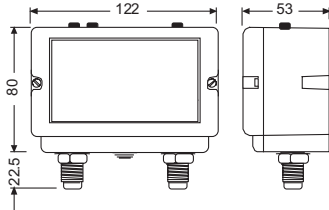


P78 双级压力控制器

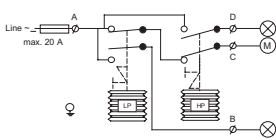
压力控制



P78 双级压力控制器

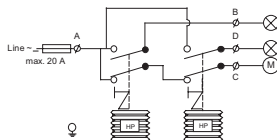
尺寸(mm)

5 型



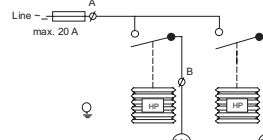
接线图 1

LP: 压力降低时, A-C 断路
HP: 压力增加时, A-C 断路



接线图 2

双侧: 压力增加时, A-C 断路



接线图 3

双侧: 压力降低时断路

概述

P78 系列单级压力控制器有多个型号可供选择, 可用于控制功能或限制功能等。所有型号均提供报警触点(除 P78ALA 外), 并且采用青铜波纹管及黄铜压力接口。

IP 54 防护等级外壳使该控制器几乎适用于所有的压力控制场合。

特点

- 充裕的接线空间, 便于接线及维护
- IP 54 的防护等级外壳, 可用于室内及室外
- 自动断路, 手动复位
- 专利技术的分开的控制器触点, 可用于低压和高压切断功能(除 P78ALA 外)

应用

- 可用于 R-22、R134A 及 R-404A 制冷剂中
- 其它所有非腐蚀性制冷剂
- 其它高、低压力的应用, 如空气或水等

H

P78 双级压力控制器选型表 (高、低压侧自动复位)

范围(bar)		差动(bar)		接线/开关动作	触点电气额定值	压力连接类型	结构	包装	制冷剂	其它性能	型号
LP	HP	LP	HP								
-0.5 ~ +7	3 ~ 30	0.5 ~ 3	3 (固定)	1	380 VAC: 16 (10) A, 触点 A-C 8 (5) A, 触点 A-B 8 (5) A, 触点 A-D 12 W, 220 VDC (仅限控制负荷)	5	LP/HP	单个包装	非腐蚀性	P78LCA-9300 的批量包装	P78LCA-9300
								批量包装			P78LCA-9320*

P78 双级压力控制器选型表 (低压侧自动复位, 高压侧手动复位)

-0.5 ~ +7	3 ~ 30	0.5 ~ 3	3 (固定)	1	同上	5	LP/HP	单个包装	同上	P78MCA-9300 的批量包装	P78MCA-9300
								批量包装			P78MCA-9320*

P78 双级压力控制器选型表 (低压侧手动复位, 高压侧自动复位)

-0.5 ~ +7	3 ~ 30	手动复位	3 (固定)	1	同上	5	LP/HP	单个包装	同上	P78PGA-9300 的批量包装	P78PGA-9300
								批量包装			P78PGA-9320*

P78 双级压力控制器选型表 (2 个高压手动复位)

3 ~ 30	3 ~ 30	手动复位	手动复位	2	同上	5	DBK/SD BK	单个包装	同上		P78PLM-9350
--------	--------	------	------	---	----	---	-----------	------	----	--	-------------

P78 双风机循环控制器选型表

3.5 ~ 21	8 (固定)	3.5 ~ 21	8 (固定)	3	同上	5	HP/HP	单个包装	同上		P78ALA-9351
----------	--------	----------	--------	---	----	---	-------	------	----	--	-------------

附件部分, 参见更详细的技术文件