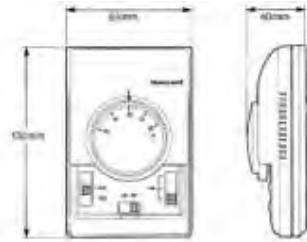




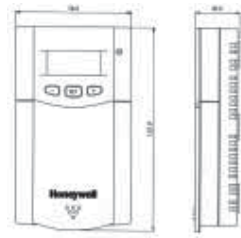
아나로그 FAN-COIL 조절기 T6373B analog fan coil controller <<

- 전원 AC 220V
- 접점부하용량 4(2)A, 230V
- 접점출력 S.P,D.T
- 감온소자 DUAL 다이아프램
- 온도설정범위 10 ~ 30 °C
- 3단 FAN 스피드 조절
- 자동 냉 · 난방 전환 (추가기능)



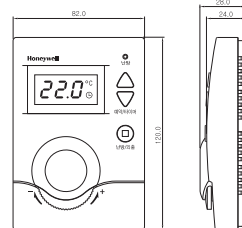
Digital FAN-COIL 조절기 DT70 digital fan coil controller <<

- 전원 AC 220V
- 접점부하용량 5(2)A, 230V
- 접점출력 S.P,D.T
- 감온소자 NTC 써미스터
- 온도설정단위 0.5 °C/step
- 온도편차 ±1.5 °C Max
- 3단 FAN 스피드 조절
- FAN 연동기능 (추가기능)
- 냉 · 난방 전환



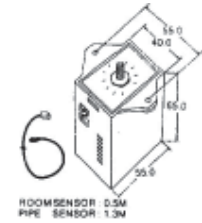
Digital FAN-COIL 조절기 DT100 digital fan coil controller <<

- 전원 AC 220V
- 접점부하용량 5(2)A, 230V
- 접점출력 S.P,D.T
- 감온소자 NTC 써미스터
- 온도설정단위 0.5 °C/step
- 온도편차 ±1.5 °C Max
- 간편한 다이얼 온도설정
- 3단 FAN 스피드 조절
- FAN 연동기능 (추가기능)



FAN-COIL 조절기 TF7001 (FCU부착형) fan coil controller <<

- 전원 AC 220V±10%, 50/60Hz
- 접점부하용량 1A Max, 230V
- 접점출력 SP,ST
- 감온소자 NTC 써미스터
- 온도설정범위 0 ~ 50 °C
- 온도편차 ±3.0 °C Max
- 다이얼 온도설정
- 냉 · 난방 전환 기능 (25°C±2°C기준)



FAN-스피드 선택기 Q6371 fan speed selector <<

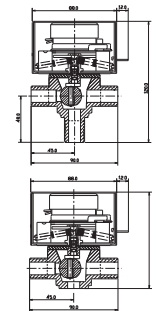
- 전원 AC 230V±10%, 50/60Hz
- 접점부하용량 6(2)A, 230V
- 사용수명 6,000 회 이상
- ON/OFF스위치
- FAN 3단 스피드 스위치
- CE 인증
- 크기 83 x 84 x 27 mm



팬 코일 밸브 V4043/44 시리즈 (2Way, 3Way) fan coil valves <<

- 전원 AC 220V±10%, 50/60Hz
- 정격전류 0.04 A
- 허용유체온도 1 ~ 93°C
- 최고사용압력 8.6 kg/cm²
- 허용주위온도 0 ~ 50 °C
- 수동/메메버 (NC 모델 & 3Way)

항목	V4043A	V4043B	V4044A
TYPE	2-WAY(NC)	2-WAY(NC)	3-WAY(NC)
유량계수 (CV)	35	35	40
허용차임 (kg/cm ²)	14	14	0.7
개폐시간 (sec)	15	15	30



밸브 VC4013 시리즈 (2Way, 3Way) fan coil valves <<

- 전원 24 Vac, 100 ~ 130 Vac or 200 ~ 240 Vac
- 소비전력 6 watt Max
- 허용유체온도 1 ~ 95 °C
- 최고사용압력 20 bar
- 허용주위온도 0 ~ 50 °C
- 허용차임한계 4 bar
- 동작시간 6초
- SP,ST (2선 & common) 및 SP,D,T (3선식) 구동기 가능
- 보조출력가능 (S.P,D,T) 부가기능
- 비례 제어 가능 (2 ~ 10Vdc 입력)

SIZE	2-Way 밸브			3-Way 밸브		
	C	D	Kv	C	E	Kv
1/2"	98	11	3.0	98	136	3.4
3/4"	94	11.3	5.3	94	130	7.0
1"	94	11.3	6.0	94	136	7.7

