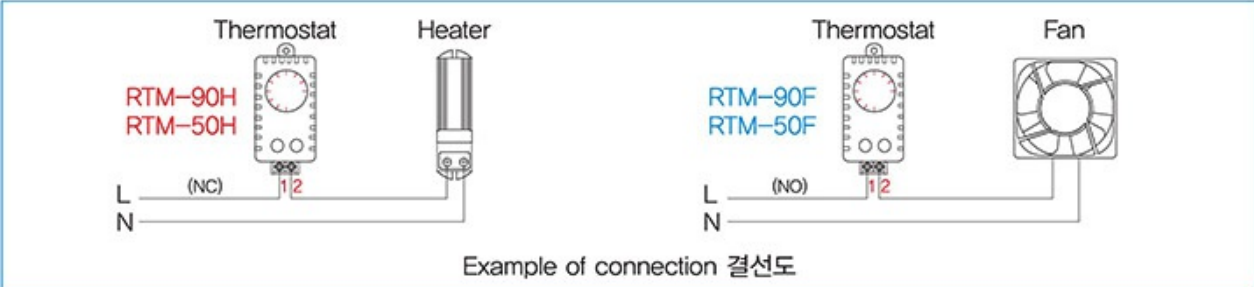


특징 (Characteristic)

1. 좁은 공간에서도 설치가 간편합니다.
Can be installed easily even in small space.
2. 채널식과 볼트취부방식 겸용으로 되어 있습니다.
Mountings are two type of bolt & channel.
3. 히타용, 환용으로 분리되어 있습니다.
We have the two type of thermostat for heater and cooling fan.



MODEL	가로 Width	세로 Length	높이 Height	고정홀 Attachment hole	전류 Rating current	온도범위 Temp range	온도편차 Temp set error	제어편차 Temp hysteresis	비고 Note
RTM-90H	33	76	41	67 or 35mm DIN rail	AC250V,10A	0~90℃	±5℃	7℃	히타전용
RTM-50H	33	76	41	67 or 35mm DIN rail	AC250V,10A	-10~50℃	±5℃	7℃	heater
RTM-90F	33	76	41	67 or 35mm DIN rail	AC250V,10A	0~90℃	±5℃	7℃	환전용
RTM-50F	33	76	41	67 or 35mm DIN rail	AC250V,10A	-10~50℃	±5℃	7℃	fan

사용주위온도 Ambient temp	사용주위습도 Relative humidity	보관온도 Custody temp	중량 Weight	재질 Case materials	단자볼트 Terminal bolt	고정볼트 Attachment bolt	압착단자 Terminal lug	인증 Certification
-20~90℃	30~80% RH	-20~90℃	42g	PC(Polycarbonate) UL-94 V-0 난연성 재질	M3.5×8	M4×10	1.5-4Y	KC,CE

※ 배전반 CONTROL PANEL에는 온도범위 -10℃ ~ 50℃ 조절기를 사용 권장합니다.
We prefer the temp range of control panel is -10~50℃