

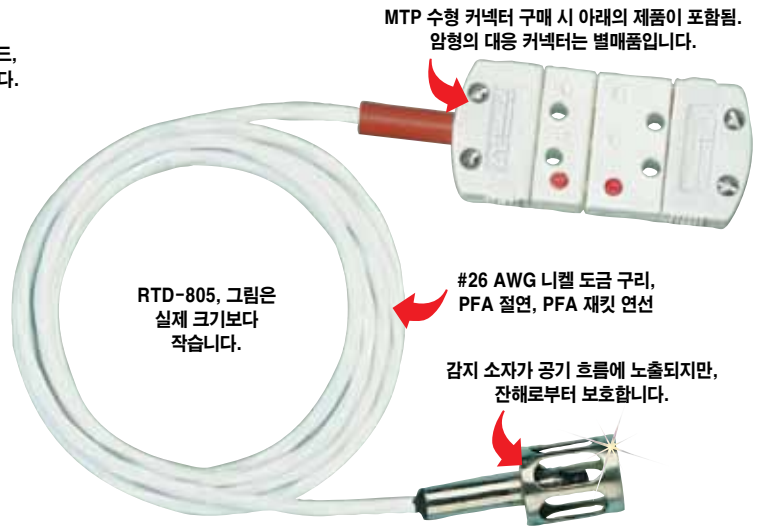
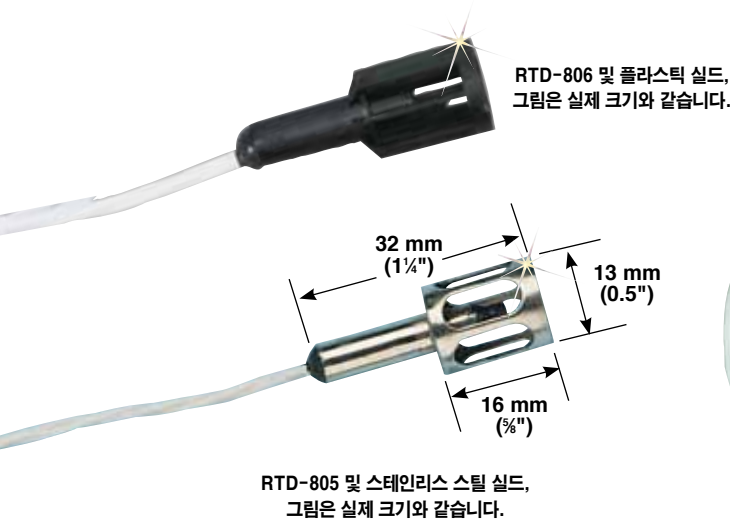
대기 온도용 RTD 센서

Air Temperature RTD Sensors



- 대기 및 가스 흐름 감시용; 어떤 방향이든 설치 가능
- 감지 소자가 노출되어 반응 시간이 빠름

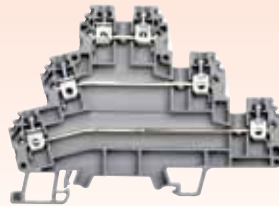
- 스테인리스 스틸이나 플라스틱 하우징과 함께 구입 가능
- 고정밀, 100 Ω, "A" 급 DIN 백금 소자
- 대부분의 장비에 연결하기 위한 3선 구성
- 실험실과 플로우 벤치에서 공기 온도 감시 및 제어용으로 완벽함



인기 옵션:



IDRN-RTD 디지털 신호 처리기
kr.omega.com/idrn-idrx



PUK-2T-10PK DIN 레일 단자판 10팩,
kr.omega.com/terminal-blocks



CN606RTD3 6-구역 1/4 DIN 온도 모니터
kr.omega.com/cn606_612



OM-CP-OCTRTRD 8채널 데이터 로거
kr.omega.com/om-cp-octrtd

오메가엔지니어링 모델 번호 구성 방법

연결 옵션: (공백) = 소형 커넥터 (기본)
OTP = 고강도 커넥터 LUG = 구리 러그
TA3F = 오디오 커넥터

경제적인 Class "B" 3-팩으로 구매 가능

RTD — 805 — TA3F
RTD — 806 — LUG

주문 예: RTD-805-TA3F, RTD-806-SPRTX(M1).

To Order			
모델 번호	소자	케이블	최대 온도
RTD-805	100 Ω Class "A" DIN	1 m (40") PFA 절연 w/ MTP 커넥터	230°C (450°F)
RTD-806	100 Ω Class "A" DIN	1 m (40") PFA 절연 w/ MTP 커넥터	230°C (450°F)

옵션 가능한 단자 (추가 비용 발생):

- * 견고한 커넥터: "-OTP"
- * 오디오 커넥터: "-TA3F"
- * 단자 러그: "-LUG"

주문 예: RTD-805-TA3F, 100 Ω, Class "A", 단자 러그와

SST 하우징 대응 커넥터 및 기타 부속품은 별매품입니다.

To Order				
모델 번호	소자	최대 온도	대응 커넥터	케이블 클램프 모델 번호
RTD-805	100 Ω Class "A" DIN	230°C (450°F)	MTP-U-F	PCLM-MTP
RTD-806	100 Ω Class "A" DIN	230°C (450°F)	MTP-U-F	PCLM-MTP
RTD-805- OTP	100 Ω Class "A" DIN	230°C (450°F)	OTP-U-F	PCLM
RTD-806- OTP	100 Ω Class "A" DIN	230°C (450°F)	OTP-U-F	PCLM

모든 부속품은 별도로 판매됩니다.