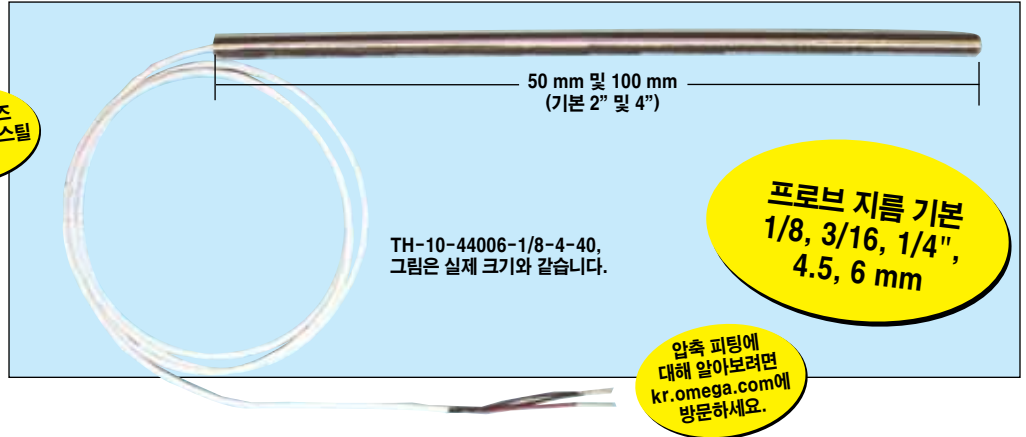


범용 써미스터 프로브

General Purpose Thermistor Probes

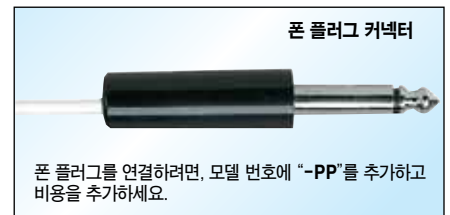


TH-10-44000 Series

TH-10-44006-1/8-4-40, 그림은 실제 크기와 같습니다.

- ✔ 직선형 스테인리스 스틸 보호관 트랜지션 없음
- ✔ 온도 범위 -80 - 150°C (-112 - 302°F)
- ✔ 다양한 써미스터 저항 구입 가능

- ✔ SSLK 및 BRLK 압축 피팅과 호환
- ✔ 1 m (40") 26 AWG, PFA 절연 및 피복 연선, 피복을 벗긴 리드



표준 규격

주문하려면 kr.omega.com/th-10-44000에 방문해 가격과 자세한 사항을 확인하세요.

모델 번호	25°C (0 - 70°C)에서 써미스터 저항	보호관 허용 오차	보호관 길이 (인치)
TH-10-44007-(*)-2-40	5000 Ω	±0.2°C	2
TH-10-44006-(*)-2-40	10000 Ω	±0.2°C	2
TH-10-44007-(*)-4-40	5000 Ω	±0.2°C	4
TH-10-44006-(*)-4-40	10000 Ω	±0.2°C	4

* 프로브 지름을 1/8, 3/16, 1/4로 지정하세요.

옵션: 기본 프로브 길이는 2" 및 4"입니다. 더 길게 주문하려면, 모델 번호를 필요한 길이(인치 단위)로 변경하고 비용을 추가하세요. 기본 케이블 길이는 1 m (40")입니다. 더 긴 길이로 주문하려면, 모델 번호를 필요한 길이(인치 단위)로 변경하고 비용을 추가하세요. 폰 플러그 커넥터의 경우, 모델 번호에 "-PP"를 추가하고 비용을 추가하세요. 2252, 3000, 30,000 Ω 저항 옵션과 호환성 허용 오차 ±0.1°C로 구입할 수 있습니다. 2252, 3000, 30000 Ω (±0.2°C)의 경우 가격이 변하지 않고, 호환성 허용오차 ±0.1°C의 경우 비용이 추가됩니다.

주문 예: TH-10-44007-1/8-2-40, 지름 1/8" 길이 2" 프로브, 25°C에서 2252 Ω, 호환성 ±0.2°C, 40" 케이블 및 피복을 벗긴 리드. TH-10-44006-3/16-6-80, 지름 3/16" 길이 6" 프로브, 25°C에서 10000 Ω, 호환성 ±0.2°C, 80" 케이블 및 피복을 벗긴 리드.

미터 규격

모델 번호	25°C (0 - 70°C)에서 써미스터 저항	보호관 허용 오차	보호관 길이 (인치)
TH-10-44007-(*)-50-1	5000 Ω	±0.2°C	50
TH-10-44006-(*)-50-1	10000 Ω	±0.2°C	50
TH-10-44007-(*)-100-1	5000 Ω	±0.2°C	100
TH-10-44006-(*)-100-1	10000 Ω	±0.2°C	100

* 프로브 지름을 M4.5 또는 M6으로 지정하세요.

옵션: 기본 프로브 길이는 50 mm 및 100 mm입니다. 더 긴 길이로 주문하려면, 모델 번호를 필요한 길이(인치 단위)로 변경하고 비용을 추가하세요. 기본 케이블 길이는 1 m (40")입니다. 더 길게 주문하려면, 모델 번호를 필요한 길이(인치 단위)로 변경하고 비용을 추가하세요. 폰 플러그 커넥터의 경우, 모델 번호에 "-PP"를 추가하고 비용을 추가하세요. 2252, 3000, 30,000 Ω 저항 옵션과 호환성 허용 오차 ±0.1°C로 구입할 수 있습니다. 2252, 3000, 30000 Ω (±0.2°C)의 경우 가격이 변하지 않고, 호환성 허용오차 ±0.1°C의 경우 비용이 추가됩니다.

주문 예: TH-10-44007-M6-50-1, 지름 6 mm 길이 50 mm 프로브, 25°C에서 5000 Ω, 호환성 ±0.2°C, 1 m 케이블 및 피복을 벗긴 리드. TH-10-44006-M4.5-150-2, 지름 4.5 mm 길이 150 mm 프로브, 25°C에서 10000 Ω, 호환성 ±0.2°C, 2 m 케이블 및 피복을 벗긴 리드.