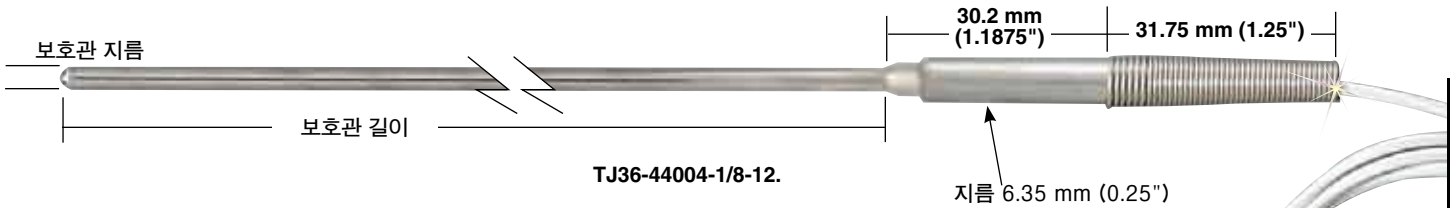


트랜지션 조인트 방식 써미스터 프로브

액침용



TJ36-44000 시리즈

- ✓ 선택한 옵션에 따라 최대 온도 150°C (302°F) 또는 75°C (167°F)
- ✓ 316 스테인리스 스틸 보호관은 지름 3, 4.5, 6 mm (1/8, 3/16, 1/4")로 구입할 수 있습니다
- ✓ 1 m (40") 26 AWG PFA 절연 및 재킷 연선이 기본 사양
- ✓ 저항 값 5가지와 허용 오차 2가지로 구입 가능

표준 규격

주문하기						
모델 번호	25°C에서 저항	0 - 70°C에서 허용 오차	보호관 지름 (인치)	보호관 길이 (인치)	케이블 길이 (인치)	케이블 연결 방식
TJ36-44004-1/8-12	2252 Ω	±0.2°C	1/8	12	40	피복을 벗김
TJ36-44004-3/16-12	2252 Ω	±0.2°C	3/16	12	40	피복을 벗김
TJ36-44004-1/4-12	2252 Ω	±0.2°C	1/4	12	40	피복을 벗김

옵션: 다른 써미스터를 선택할 수 있습니다. 아래의 표에서 선택하고 모델 번호에 써미스터 번호를 삽입하세요. 추가 비용이 발생합니다. 보호관 길이가 12"를 넘으면, 추가 비용으로 모델 번호를 필요한 길이로 바꾸세요. 보호관 길이가 2 - 12"이면, 비용은 추가되지 않습니다. 폰 플러그 옵션의 경우, 추가 비용으로 모델 번호에 "-PP"를 추가하세요.

리드 길이가 1 m (40")를 초과하면, 추가 비용으로 모델 번호를 원하는 길이로 바꾸세요.

주문 예: TJ36-44004-3/16-9-PP, 프로브 지름 3/16", 길이 9" 및 44004 써미스터, 리드 길이 40" 및 폰 플러그.

미터 규격

주문하기						
모델 번호	25°C에서 저항	0 - 70°C에서 허용 오차	보호관 지름 (인치)	보호관 길이 (인치)	케이블 길이 (인치)	케이블 연결 방식
TJ36-44004-M3-300	2252 Ω	±0.2°C	3	300	1	Stripped
TJ36-44004-M4.5-300	2252 Ω	±0.2°C	4.5	300	1	Stripped
TJ36-44004-M6-300	2252 Ω	±0.2°C	6	300	1	Stripped

옵션: 다른 써미스터를 선택할 수 있습니다. 아래의 표에서 선택하고 추가 비용으로 모델 번호에 써미스터 번호를 삽입하세요. 보호관 길이가 300 mm를 넘으면, 추가 비용으로 모델 번호를 필요한 길이로 바꾸세요. 보호관 길이가 50 - 300 mm이면, 비용은 추가되지 않습니다. 폰 플러그 옵션의 경우, 추가 비용으로 모델 번호에 "-PP"를 추가하세요. 리드 길이가 1 m (40")를 초과하면, 추가 비용으로 모델 번호를 원하는 길이로 바꾸세요.

주문 예: TJ36-44004-M4.5-225-PP, 프로브 지름 4.5 mm, 길이 225 mm 및 44004 써미스터, 리드 길이 1 m 및 폰 플러그.

써미스터 선택표

모델 번호	25°C에서 저항	25°C에서 허용 오차	최대 온도
44004	2252 Ω	±0.2°C	150°C (302°F)
44005	3000 Ω		
44007	5000 Ω		
44006	10000 Ω		
44008	30000 Ω		
44033	2252 Ω	±0.1°C	75°C (167°F)
44030	3000 Ω		
44034	5000 Ω		
44031	10000 Ω		
44032	30000 Ω		