



이중 절연 구리-
콘스탄탄 이중
ANSI T형

오류 특수 제한
"SLE" 주문 가능

ANSI
색
코드
표시

IEC 색 코드를
주문하려면
omega.com에
방문하세요

ANSI 색 코드: 양극선, 파란색; 음극선, 붉은색; 전체, 갈색
OMEGA 공법은 싸모커플 와이어를 만드는데 재가공한 PFA나 PVC를 이용하지 않습니다.

주문하려면 kr.omega.com/gg_t_tc_wire 에 방문해 가격과 자세한 사항을 확인하세요									
절연체	AWG No.	모델 번호	와이어 유형	절연체		최대 온도		공칭 크기 mm (인치)	Wt.† kg/300 m (lb/1000')
				전도체	전체	°C	°F		
유리	20	GG-T-20	단선	유리 브레이드		260	500	1.5 x 2.4 (0.060 x 0.095)	4 (9)
	20	GG-T-20S	7 x 28	유리 브레이드		260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	4 (9)
	24	GG-T-24	단선	유리 브레이드		200	400	1.3 x 2.0 (0.050 x 0.080)	3 (5)
	24	GG-T-24S	7 x 32	유리 브레이드	유리 브레이드	200	400	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (5)
	26	GG-T-26	단선	유리 브레이드		200	400	1.1 x 1.9 (0.045 x 0.075)	2 (4)
	28	GG-T-28	단선	유리 랩		200	400	1.0 x 1.4 (0.040 x 0.055)	2 (3)
	30	GG-T-30	단선	유리 랩		150	300	0.9 x 1.3 (0.037 x 0.050)	2 (3)
유리 및 스테인리스 스틸 오버 브레이드	20	GG-T-20-SB	단선		유리 위에	260	500	2.2 x 3.0 (0.090 x 0.120)	6 (14)
	20S	GG-T-20S-SB	단선	유리	SS 브레이드	260	500	2.2 x 3.0 (0.085 x 0.117)	5 (11)
	24	GG-T-24-SB	단선		SS 브레이드	200	400	2.2 x 3.0 (0.085 x 0.117)	5 (11)
	24S	GG-T-24S-SB	단선		SS 브레이드	200	400	2.2 x 3.0 (0.085 x 0.117)	5 (11)
캡톤 폴리마이드 테이프	20	KK-T-20	단선	퓨즈 폴리마이드 테이프	퓨즈 폴리마이드 테이프	260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	5 (11)
	24	KK-T-24	단선			260	500	1.3 x 1.9 (0.050 x 0.075)	3 (6)
	30	KK-T-30	단선			260	500	1.0 x 1.4 (0.040 x 0.055)	3 (5)
PFA 유리	30	TG-T-30	단선		유리 브레이드	150	300	0.9 x 1.2 (0.034 x 0.047)	1 (2)
	36	TG-T-36	단선	PFA		150	300	0.7 x 1.0 (0.028 x 0.038)	1 (2)
	40	TG-T-40	단선			150	300	0.7 x 0.9 (0.026 x 0.035)	1 (2)
네오플론 PFA (고성능)	20	TT-T-20	단선			260	500	1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116)	5 (11)
	20	TT-T-20S	7 x 28			260	500	1.9 x 3.2 (0.073 x 0.126)	5 (11)
	22	TT-T-22S	7 x 30			260	500	1.7 x 3.4 (0.065 x 0.133)	4 (9)
	24	TT-T-24	단선	PFA	PFA	200	400	1.4 x 2.4 (0.056 x 0.092)	3 (7)
	24	TT-T-24S	7 x 32			200	400	1.6 x 2.6 (0.063 x 0.102)	3 (7)
	30	TT-T-30††	단선			150	300	0.6 x 1.0 (0.024 x 0.040)	1 (2)
	36	TT-T-36††	단선			150	300	0.5 x 0.8 (0.019 x 0.030)	1 (2)
PFA 폴리머 차폐형 트위스트 전도체	20	TT-T-20-TWSH	단선			260	500	3.7 (0.15)	9 (20)
	20S	TT-T-20S-TWSH	7 x 28	PFA 폴리머	PFA 폴리머 및 차폐	260	500	3.8 (0.15)	9 (20)
	24	TT-T-24-TWSH	단선			260	500	2.7 (0.11)	4 (9)
	24S	TT-T-24S-TWSH	7 x 32			260	500	2.9 (0.12)	4 (9)
네오플론 FEP	20	FF-T-20	단선	FEP	FEP	200	392	1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116)	5 (11)
	24	FF-T-24	단선			200	392	1.4 x 2.4 (0.056 x 0.092)	3 (7)
FEP 폴리머 차폐형 트위스트 전도체	20	FF-T-20-TWSH	단선			200	392	3.7 (0.15)	9 (20)
	20S	FF-T-20S-TWSH	7 x 28	FEP 폴리머	FEP 폴리머 및 차폐	200	392	3.8 (0.15)	9 (20)
	24	FF-T-24-TWSH	단선			200	392	2.7 (0.11)	4 (9)
	24S	FF-T-24S-TWSH	7 x 32			200	392	2.9 (0.12)	4 (9)
TFE 테이프 폴리머	20	TFE-T-20	단선	TFE 테이프	퓨즈 TFE 테이프 폴리머	260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	5 (11)
	20S	TFE-T-20S	7 x 28			260	500	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	5 (11)
	24	TFE-T-24	단선			260	500	1.3 x 1.9 (0.050 x 0.075)	3 (6)
	24S	TFE-T-24S	7 x 32			260	500	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (6)
폴리비닐	24	PP-T-24	단선		폴리비닐	105	221	1.9 x 3 (0.075 x 0.120)	5 (10)
	24	PP-T-24S	7 x 32	폴리비닐	폴리비닐	105	221	1.9 x 3.1 (0.080 x 0.130)	5 (10)
	24	PR-T-24	단선		(립 코드)**	105	221	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.086)	3 (5)

퓨즈 테이프 절연 TFE-T 시리즈를 참고하세요.

** 절연 도선 두께를 합쳤으나 추가 피복처리는 하지 않은것

† 스펙과 와이어의 무게는 포장재 무게를 포함하지 않습니다

†† 전체 색을 명확하게 합니다. ††† Special Limit of Error 등급의 와이어를 주문하려면, "-SLE"를 모델 번호의 스펙 길이 앞에 추가하세요.

주문 예: TT-T-24-SLE-1000, T형 이중 절연 오류 특수 제한 싸모커플 와이어, 1000' (300m)

할인표 (1000' 스펙만)

스플 3 - 4개	10%
스플 5 - 9개	15%
스플 10 - 19개	20%

비고: 제시한 가격은 인쇄 당시의 시장 가치를 기반으로 하고, 니켈 부가세, 크롬, 귀금속 시장 변동에 의해 변할 수 있습니다.