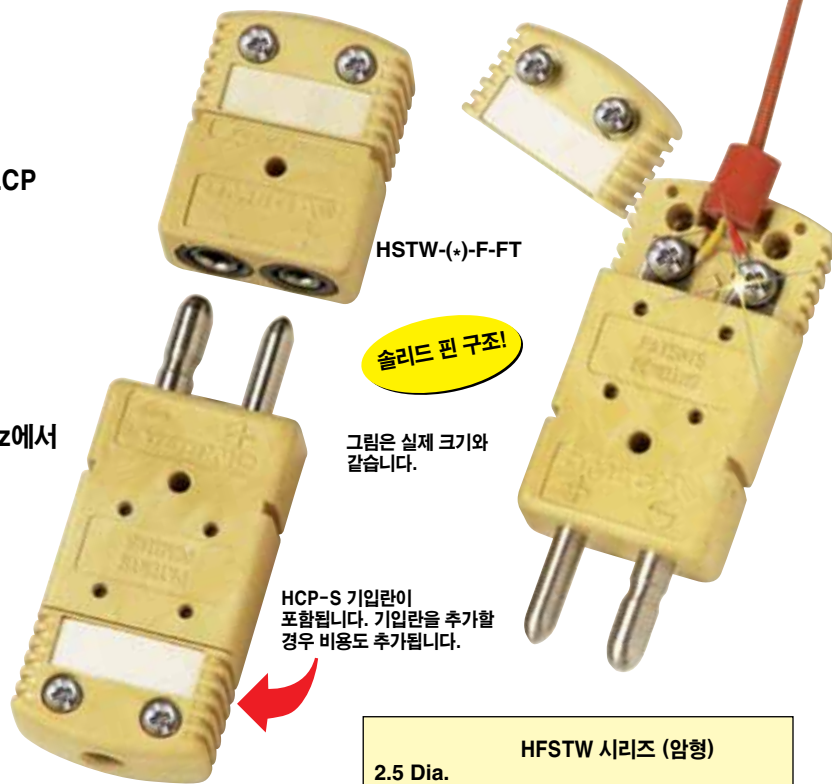


페라이트 코어 표준 커넥터 - EMI/RFI 억제용 니켈-아연 페라이트 코어

Ferrite Core Standard Connectors Nickel-Zinc Ferrite Cores for EMI/RFI Suppression

- ✔ 고온 고분자 액정
- ✔ 전자파장애 억제를 위한 디자인
- ✔ 튼튼한 솔리드 핀 수형 커넥터
- ✔ 제거 가능/양면 이용 가능한 기입란
- ✔ 온도 정격: 페라이트 코어 효과: 120°C (248°F) LCP
물질: 260°C (500°F)
- ✔ 컬러 코드 캘리브레이션, 머드컬러
- ✔ 카드뮴이 없는 LCP 케이스
- ✔ 견고한 구조
- ✔ 최대 크기 14 AWG의 연선이나 단선 허용
- ✔ 삽자/일자 나사흔용
- ✔ 임피던스 (±20%): 25 MHz에서 35 Ω; 100 MHz에서 70 Ω



HSTW-(*)-F-FT

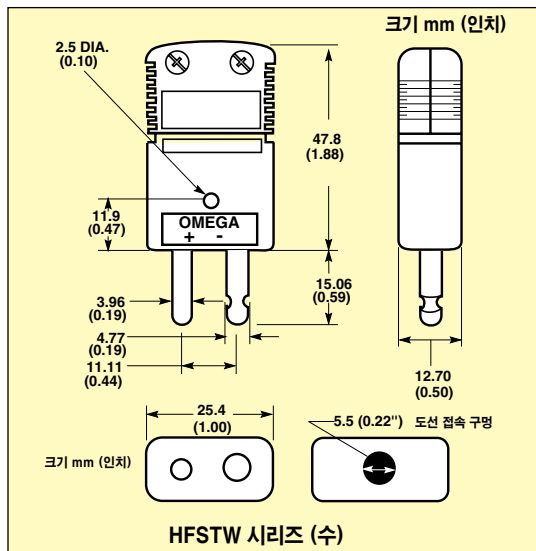
솔리드 핀 구조!

그림은 실제 크기와 같습니다.

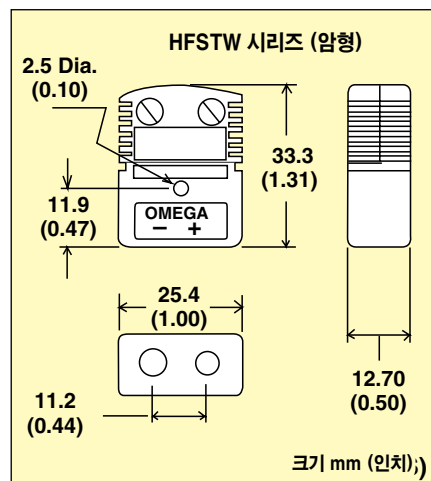
HCP-S 기입란이 포함됩니다. 기입란을 추가할 경우 비용도 추가됩니다.

HFSTW-(*)-M

특허품



할인표	
1-10	Net
11-49	5%
50-99	10%
100-999	15%
1000-4999	20%
5000 개 이상	25%



주문하려면 kr.omega.com/hstw_hfstw에 방문해 가격과 자세한 사항을 확인하세요.

합금 코드†	커넥터와 함께 사용되는 써모커플타입	커넥터에 사용되는 보상 합금		케이스 색	모델 번호 (암형)	모델 번호 (수형)
		+	-			
K	CHROMEGA®-ALOMEGA®	크로메가	알로메가	노란색	HSTW-K-F-FT	HFSTW-K-M
T	구리-콘스탄탄	구리	콘스탄탄	파란색	HSTW-T-F-FT	HFSTW-T-M
J	이온-콘스탄탄	이온	콘스탄탄	검은색	HSTW-J-F-FT	HFSTW-J-M
E	크로메가-콘스탄탄	크로메가	콘스탄탄	자주색	HSTW-E-F-FT	HFSTW-E-M
R/S	Pt/13%Rh-Pt	구리	RNX/SNX	녹색	HSTW-R/S-F-FT	HFSTW-R/S-M
U	비보상	구리	구리	흰색	HSTW-U-F-FT	HFSTW-U-M
N	OMEGALLOY®	OMEGA-P®	OMEGA-N®	주황색	HSTW-N-F-FT	HFSTW-N-M

† J, K, T, E, R, S, B는 ANSI 명칭입니다. OMEGALLOY® 은 보통 니이크로실-니실로 알려져 있습니다.

비고: U형 (비보상) 커넥터는 B형 써모커플(Pt/6%Rh-Pt/30%Rh)와 함께 이용합니다.

주문 예: HFSTW-K-M, 성형 페라이트 코어가 있는 기입 가능한 고온 표준 수형 커넥터, K형 보상, HSTW-K-F-FT, 기입 가능한 고온 표준 암형 커넥터, K형 보상(별도의 계열 물품으로 주문하세요).