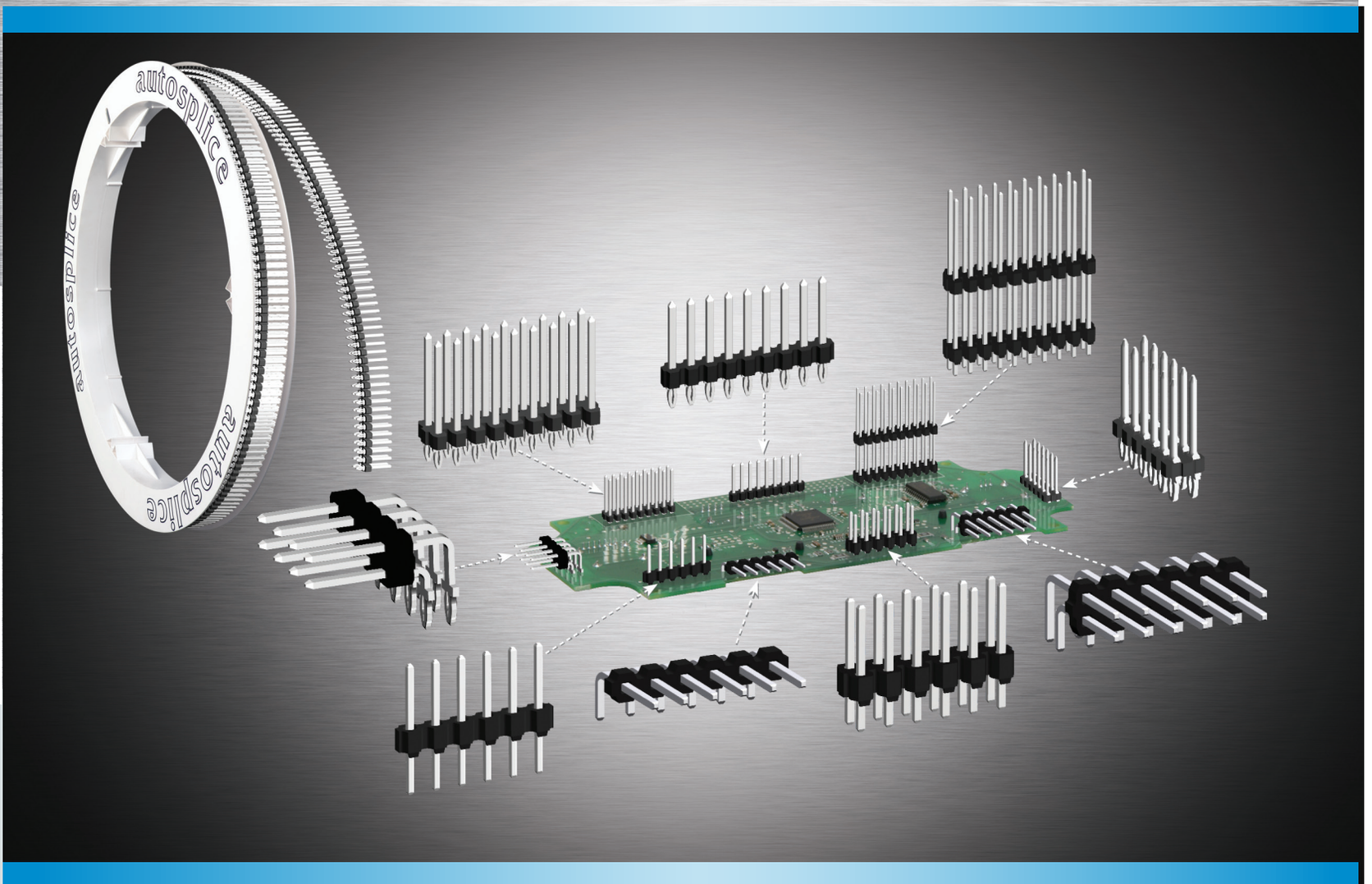


Auto Header™ Technology



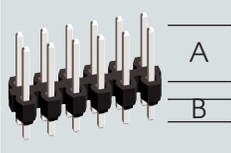
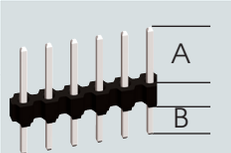
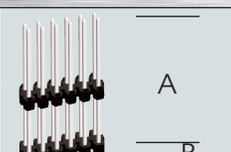
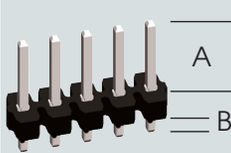
Inspired Global Solutions™

bulletin #0410ah

autosplice®

Innovative Interconnections™

솔더 테일 형 선택 가이드 (Soldertail Selection Guide)

23-1012			오토헤더™ 2열 폭 2.54mm(.100"), 솔더 테일					표준형 핀 제원**					표준 도금 ##	
	A	.025 핀 사각형	.025 핀 사각형	포지션 수	A = .230 B = .120	A = .318 B = .125	A = .230 B = .110	A = .240 B = .120	A = .318 B = .135	주석/납	매트 틴 (Matte Tin) Lead Free			
	B	D	K	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)	A1	A2	A3	A4	A5	AA	TT			
23-1008			오토헤더™ 1열 폭 2.54mm(.100"), 솔더 테일					표준형 핀 제원 **					표준 도금 ##	
	A	.025 핀 사각형	.025 Pin Round	포지션 수	A = .230 B = .120	A = .318 B = .125	A = .230 B = .110	A = .240 B = .120	A = .318 B = .135	주석/납	매트 틴 (Matte Tin) Lead Free			
	B	D	K	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)	A1	A2	A3	A4	A5	AA	TT			
23-1070			오토헤더™ 2열, 2중 절연체 타입 폭 2.54mm(.100"), 솔더 테일					표준형 핀 제원 **					표준 도금 ##	
	A	.025 핀 사각형		포지션 수	Contact Factory					주석/납	매트 틴 (Matte Tin) Lead Free			
	B			포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)						AA	TT			
23-1035			오토헤더™ 1열 폭 5.25mm(0.207"), 솔더 테일					표준형 핀 제원 **					표준 도금 ##	
	A	.110 x .031 Blade		포지션 수	Contact Factory					주석/납	매트 틴 (Matte Tin) Lead Free			
	B	T		포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)						AA	TT			
23-1051			오토헤더™ 1열 폭 3.96mm(0.156"), 솔더 테일					표준형 핀 제원 **					표준 도금 ##	
	A	.045 핀 사각형		포지션 수	A = .575 B = .125	A = .375 B = .125				주석/납	매트 틴 (Matte Tin) Lead Free			
	B	R		포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)	A1	A2				AA	TT			

선택 가이드
사용 예:

1열 0.100 센터 솔더 테일 : 23-1008
 0.25 사각형 핀 : D
 10 포지션 : 10
 핀 길이 A = .230 B = .110 : A3
 도금 마감 - 주석, 납 : AA

선택 부품 번호 : 23-1012D10A3AA

** 다른 핀 제원 가능. 공장 문의
 ## 다른 도금 옵션 가능. 공장 문의

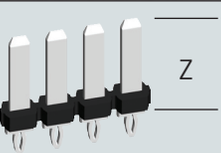
컴플라이언트 핀 선택 가이드 (Compliant Pin Selection Guide)

	오토헤더™ 2열 폭 2.54mm(.100"), 컴플라이언트 핀		표준형 핀 제원**					표준 도금 ##	
	.025 핀 사각형	포지션 수	Z = .419	Z = .437	Z = .531	Z = .604	Z = .585	주석/납	Matte Tin (Lead Free)
	D	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)	A1	A2	A3	A4	A5	AA	TT

	오토헤더™ 1열 폭 2.54mm(.100"), 컴플라이언트 핀		표준형 핀 제원**					표준 도금 ##	
	.025 핀 사각형	포지션 수	Z = .419	Z = .437	Z = .531	Z = .604	Z = .585	주석/납	Matte Tin (Lead Free)
	D	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)	A1	A2	A3	A4	A5	AA	TT

	오토헤더™ 1열 폭 2.54mm(.100"), 컴플라이언트 핀		표준형 핀 제원**			도금 ##	
	.0394 x .0250 핀	포지션 수	Z = .419	Z = .437	Z = .531	주석/납	
	R	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)	A1	A2	A3	AA	

	오토헤더™ 2열 폭 2.54mm(.100"), 컴플라이언트 핀		표준형 핀 제원**			도금 ##	
	.0394 x .0250 핀	포지션 수	Z = .419	Z = .437	Z = .531	주석/납	
	R	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)	A1	A2	A3	AA	

	오토헤더™ 1열 폭 5.00mm(.100"), 컴플라이언트 핀		표준형 핀 제원**			도금 ##	
	.110 x .031 핀	포지션 수	Contact Factory			주석/납	매트 틴 (Matte Tin) Lead Free
	T	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)				AA	A1

	오토헤더™ 2열 Right Angle 폭 2.54mm(.100"), 컴플라이언트 핀		표준형 핀 제원**			도금 ##	
	.025 핀 사각형	포지션 수	Contact Factory			주석/납	매트 틴 (Matte Tin) Lead Free
	R	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)				AA	TT

	오토헤더™ 1열 폭 2.54mm(.100"), 컴플라이언트 핀		표준형 핀 제원**			도금 ##	
	.025 핀 사각형	포지션 수	Contact Factory			주석/납	매트 틴 (Matte Tin) Lead Free
	T	포지션 수 입력 (완전 릴 형인 경우 00 입력)				AA	TT

연속 플라스틱 몰드 헤더 (Continuous Plastic Molded Headers)

프로그램 식 오토 트리머



수동 조절 절단기



최고의 유연성을 제공하는 오토스플라이스 연속 인터커넥트

오토헤더 커넥터(Autoheader Connector) 제품은 릴 형식으로 출고되며, 현장에서 적당한 크기로 절단하여 PC 보드에 자동으로 장착됩니다. 솔더 테일 및 컴플라이언트 바늘 눈(eye-of-needle) 단자 형식이 제공되며, 다양한 종류의 핀과 블레이드 사이즈를 제공합니다. 센터라인의 정렬방식 역시 폭넓은 제품군을 보유하고 있습니다. 다양한 종류의 표준형 이동통신, 컴퓨터, 자동차 USCAR 소켓 커넥터 용으로 맞춤 제작도 손쉽게 이루어지고 있습니다. 프로그램식 오토 트리머™(programmable AutoTrimmer™) 및 수동 조절 절단기를 사용하여 헤더를 원하는 사이즈로 절단할 수 있습니다. 사전에 공장에서 헤더를 미리 절단하여 튜브, 트레이, 테이프 & 릴 형태로 납품도 가능합니다

공식 유통업체



800.325.0534
Contact Casey Donovan
cdonovan@keiconn.com



Performance. Trust. Innovation.

800.400.7041
contact@heilind.com

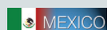


샘플 키트

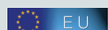
오토스플라이스 전 세계 지사망



Autosplice, Inc.
10121 Barnes Canyon Road
San Diego, CA 92121
USA
Tel: (858) 535-0077
E-mail: sales@autosplice.com



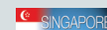
Autosplice Mexico, S. de R.L. de C.V.
Cartagena 18960 Plant 1 & 2
El Porvenir, Tijuana, BC 22224
Mexico
Tel: 52 664 625 8796
E-mail: sales@autosplice.com



Autosplice Europe GmbH
Mühlsteig 2,
D-90579 Langenzenn
Germany
Tel: 49 9101 9014 0
E-mail: info@autosplice.de



Autosplice Japan
3-7-39 Minami Cho,
Higashi Kurume Shi
Tokyo 203-0031 Japan
Tel: 81 424 62 8481
E-mail: info@autosplice.co.jp



Autosplice Asia Pte, Ltd.
Redhill Industrial Estate
1002 Jalan Bukit Merah, Unit #05-13,
Singapore 159456
Tel: 65 6276 8223
E-mail: sales@autospliasia.com.sg



Autosplice Paramount
7551 Rosecrans Ave.
Paramount, CA 90723
USA
Tel: (858) 535-0077
E-mail: sales@autosplice.com



Autosplice Industria E Comercio
Rua Laguna 79, Jardim Platina
CEP 06273-140, Osasco
Sao Paulo, Brazil
Tel: 55 11 3601 4445
E-mail: conect@autosplice.com.br



Autosplice Brittanica Ltd.
Units 1 Crompton Rd. Industrial Estate
Ilkeston, Derbyshire DE7 4BG
United Kingdom
Tel: 44 1159 440 258
E-mail: info@autosplice.de



Autosplice Korea
Namdong Industrial Complex
117 Block 2, Lot 686-13, Gojan-Dong,
Namdong-Gu, Incheon City, South Korea
Tel: 82 32 812 9784
E-mail: info@autosplice.co.kr



Autosplice Electronics (Dongguan) Ltd.
No. 17 Chuang Xin Road 1,
Xia Ling Bei Industrial Estate,
Liao Bu Town, Guang Dong Province, China
Tel: 0769-83525370
E-mail: sales@autospliechina.com

autosplice®

Innovative Interconnections™

Inspired Global Solutions™

www.autosplice.com

sales@autosplice.co.kr