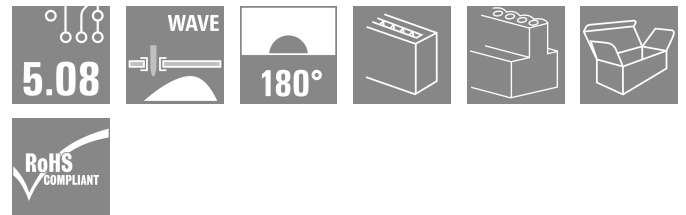
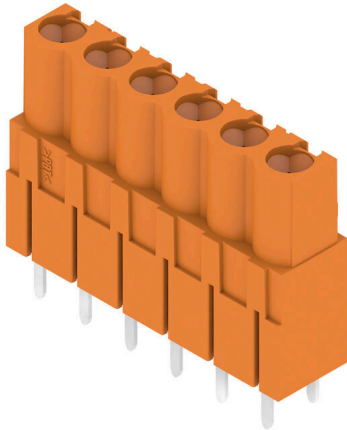


제품 이미지



그림과 유사

PCB 장착용 암형 헤더. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	PCB 플러그인 커넥터, 암형 헤더, 피 섀 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
주문 번호	1646290000
유형	BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX
GTIN (EAN)	4008190285630
수량	60 items
제품 데이터	IEC: 400 V / 23 A UL: 300 V / 15 A
패키징	박스

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(UR)	E60693

치수 및 중량

순중량	5.84 g
-----	--------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

시스템 사양

제품군	OMNIMATE 시그널 - 시리즈 BL/SL 5.08	결선 유형	보드 결선
PCB에 장착	THT 용접 결선	피치(mm)(P)	5.08 mm
피치(인치)(P)	0.200 "	외향 엘보	180°
극 수	6	플당 용접 핀 수	2
솔더 핀 길이(l)	4.5 mm	솔더핀 길이 공차	+0.1 / -0.3 mm
솔더핀 크기	0.4 x 1.00 mm	솔더 구멍 직경(D)	1.3 mm
솔더 구멍 직경 공차(D)	+ 0,1 mm	L1(mm)	25.40 mm
L1(인치)	1.000 "	행 수	1
핀 시리즈 수량	1	DIN VDE 57 106에 따른 터치 안전 보호	손등 터치 안전
DIN VDE 0470에 따른 터치 안전 보호	IP20 플러그드	보호 등급	IP20
불륨 저항	≤5 mΩ	코딩 가능	예
플러그 주기	25	플러깅 힘/풀, 최대	5 N
당기는 힘 / 풀, 최대	5 N		

자재 데이터

절연재	PBT GF	컬러 코드	검정
컬러 차트(유사)	RAL 9011	절연재 그룹	IIIa
CTI(Comparative Tracking Index, 비교 추적 지수)	≥ 200	절연 저항	108 Ω
Moisture Level (MSL)		UL 94 가연성 등급	V-0
접점 재질	구리 합금	접점 표면	주석 도금
용접 결선의 레이어 구조	4...6 μm Sn hot-dip tinned	플러그 접점의 레이어 구조	4...6 μm Sn hot-dip tinned
보관 온도, 최소	-40 °C	보관 온도, 최대	70 °C
작동 온도, 최소	-50 °C	작동 온도, 최대	100 °C
온도 범위, 설치, 최소	-25 °C	온도 범위, 설치, 최대	100 °C

IEC 정격데이터

표준에 따라 시험완료	IEC 60664-1, IEC 61984	정격 전류, 극 수(Tu=20°C)	23 A
정격 전류, 최대 극 수(Tu=20°C)	16 A	정격 전류, 극 수(Tu=40°C)	20 A
정격 전류, 최대 극 수(Tu=40°C)	14 A	서지 전압 클래스 정격 전압 / 오염 등급 II/2	400 V
서지 전압 클래스 정격 전압 / 오염 등급 III/2	320 V	서지 전압 클래스 정격 전압 / 오염 등급 III/3	250 V

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

서지 전압 클래스 정격 임펄스 전압 / 오염 등급 II/2	4 V	서지 전압 클래스 정격 임펄스 전압 / 오염 등급 III/2	4 kV
서지 전압 클래스 정격 임펄스 전압 / 오염 등급 III/3	4 kV	단시간 내전류 저항	3 x 1s, 120 A

CSA에 따른 정격 데이터

협회(CSA)	CSA	인증 번호(CSA)	200039-1121690
정격 전압(사용 그룹 B / CSA)	300 V	정격 전압(사용 그룹 D / CSA)	300 V
정격 전류(사용 그룹 B / CSA)	15 A	정격 전류(사용 그룹 D / CSA)	10 A
승인값 참조	사양은 최대값. 상세정보 - 승인서 참조		

UL 1059에 따른 정격 데이터

협회(UR)	UR	인증 번호(UR)	E60693
정격 전압(사용 그룹 B / UL 1059)	300 V	정격 전압(사용 그룹 D / UL 1059)	300 V
정격 전류(사용 그룹 B / UL 1059)	15 A	정격 전류(사용 그룹 D / UL 1059)	10 A
승인값 참조	사양은 최대값. 상세정보 - 승인서 참조		

패키징

패키징	박스	VPE 길이	348.00 mm
VPE 폭	137.00 mm	VPE 높이	31.00 mm

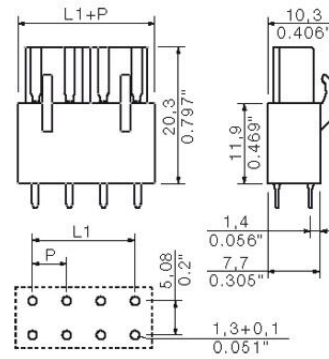
중요 참고 사항

IPC 준수	적합성: 본 제품은 국제 공인 표준 및 기준에 따라 개발, 제조 및 납품되고, 해당 데이터 시트에 명시된 보증 특성을 준수하며 IPC-A-610 "Class 2"에 따른 디자인 특성을 충족합니다. 본 제품에 대한 추가 클레임은 요청 시 검토할 수 있습니다.
참고 사항	<ul style="list-style-type: none"> • Additional variants on request • Gold-plated contact surfaces on request • Rated current related to rated cross-section & min. No. of poles. • P on drawing = pitch • Rated data refer only to the component itself. Clearance and creepage distances to other components are to be designed in accordance with the relevant application standards. • In accordance with IEC 61984, OMNIMATE-connectors are connectors without breaking capacity (COC). During designated use, connectors are not allowed to be engaged or disengaged when live or under load • Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

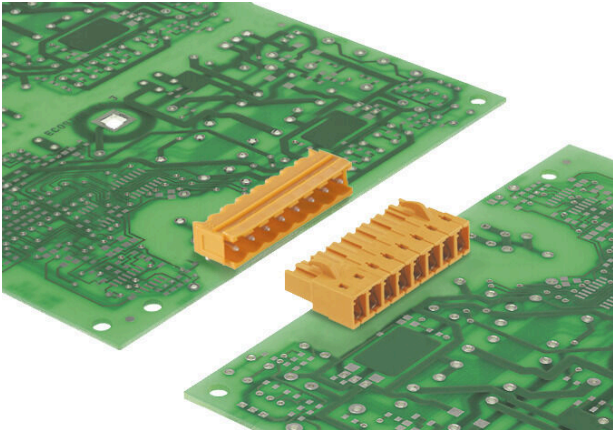
분류

ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		

Dimensional drawing



사용 예



액세서리

코딩 부품



연결될 것으로 가정된 부분만 결선: 올바른 위치에 올바른 결선.
 코딩 요소와 잠금 장치는 제조 공정 및 작동 중 연결 요소를 명확하게 구분합니다.
 코딩 요소와 잠금 장치는 조립 전 또는 케이블 조립 단계에서 삽입됩니다. Weidmüller 대안: 납땜 전에 사전 코딩할 다양한 구성기를 사용한 온라인 구성.
 회로 보드에서 올바르지 않은 조립과 결선 요소의 올바르지 않은 플래깅이 더 이상 일어나지 않습니다.
 이점: 제조 동안 문제해결 과정이 없으며 사용자에게 의한 작동 오류가 없습니다.

일반 주문 데이터

유형	BLZ/SL KO BK BX	버전	
주문 번호	1545710000	PCB 플러그인 커넥터, 액세서리, 코딩 요소, 검정, 극 수: 1	
GTIN (EAN)	4008190087142		
수량	50 ST		
유형	BLZ/SL KO OR BX	버전	
주문 번호	1573010000	PCB 플러그인 커넥터, 액세서리, 코딩 요소, 주황색, 극 수: 1	
GTIN (EAN)	4008190048396		
수량	100 ST		

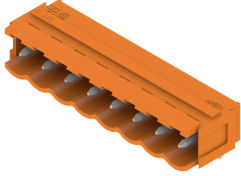
BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL 5.00/90B

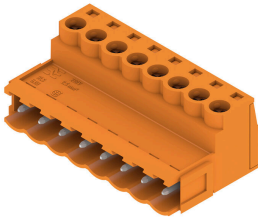


90° 아웃렛 방향의 수형 커넥터. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.00/06/90B 4.5SN BK...	버전
주문 번호	1626240000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190197544	5.00 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
수량	50 ST	

SLS 5.08/180B

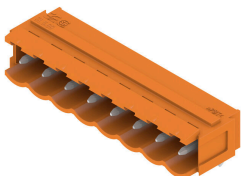


클램프 스크류 와이어 결선형이 있는 수형 플러그 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLS 5.08/06/180B SN OR ...	버전
주문 번호	1627280000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 클램프
GTIN (EAN)	4008190199791	요크 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	54 ST	
유형	SLS 5.08/06/180B SN BK ...	버전
주문 번호	1645270000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 클램프
GTIN (EAN)	4008190284480	요크 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	54 ST	

SL 5.00/90B



90° 아웃렛 방향의 수형 커넥터. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

일반 주문 데이터

유형	SL 5.00/06/90B 3.2SN DK...	버전
주문 번호	1647600000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190289430	5.00 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 녹색, 박스
수량	50 ST	

SLZF 5.08/270B



텐션 스프링 클램프 와이어 결선이 있는 수형 플러그.
 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLZF 5.08/06/270B SN OR...	버전
주문 번호	1706180000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 270°, 텐션
GTIN (EAN)	4032248127931	클램프 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	50 ST	

SLZF 5.08/180B



텐션 스프링 클램프 와이어 결선이 있는 수형 플러그.
 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLZF 5.08/06/180B SN OR...	버전
주문 번호	1710250000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 텐션
GTIN (EAN)	4008190319564	클램프 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	50 ST	
유형	SLZF 5.08/06/180B SN BK...	버전
주문 번호	1710480000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 텐션
GTIN (EAN)	4008190319793	클램프 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	50 ST	

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL 5.08/90B



90° 아웃렛 방향의 수형 커넥터. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.08/06/90B 3.2SN GY...	버전
주문 번호	1510700000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접
GTIN (EAN)	4008190287009	결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 회색
수량	50 ST	(페블 그레이), 박스
유형	SL 5.08/06/90B 3.2SN BK...	버전
주문 번호	1510710000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190244385	5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
수량	50 ST	
유형	SL 5.08/06/90B 3.2SN OR...	버전
주문 번호	1510760000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190157951	5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색,
수량	50 ST	박스
유형	SL 5.08/06/90B 4.5SN BK...	버전
주문 번호	1515310000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190103453	5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
수량	50 ST	
유형	SL 5.08/06/90B 4.5SN OR...	버전
주문 번호	1515360000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190080570	5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 주황색,
수량	50 ST	박스

SL 5.08/180B



직선 아웃렛 방향의 수형 커넥터. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.08/06/180B 3.2SN D...	버전
주문 번호	1519950000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190291358	5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 녹색,
수량	50 ST	박스

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

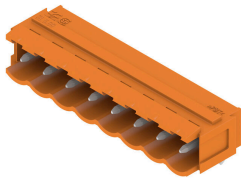
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

유형	SL 5.08/06/180B 3.2SN O...	버전
주문 번호	1519960000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190011901	5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색,
수량	54 ST	박스
유형	SL 5.08/06/180B 4.5SN B...	버전
주문 번호	1524510000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190142032	5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 검정,
수량	54 ST	박스
유형	SL 5.08/06/180B 4.5SN O...	버전
주문 번호	1524560000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190144203	5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 주황색,
수량	50 ST	박스

SL 5.00/90B

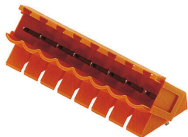


90° 아웃렛 방향의 수형 커넥터. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.00/06/90B 3.2SN OR...	버전
주문 번호	1580900000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190130695	5.00 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색,
수량	50 ST	박스

SL 5.08/135B



135° 아웃렛 방향의 수형 결선. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.08/06/135B 3.2SN O...	버전
주문 번호	1605570000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190268756	5.08 mm, 극 수: 6, 135°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색,
수량	50 ST	박스
유형	SL 5.08/06/135B 4.5SN O...	버전
주문 번호	1606030000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 고정 블록용 도브테일, THT 용접 결선,
GTIN (EAN)	4008190050436	5.08 mm, 극 수: 6, 135°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 주황색,
수량	50 ST	박스

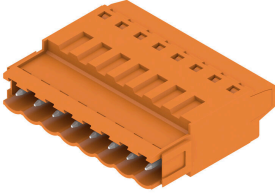
BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SLT 5.08B



스크류 TOP 와이어 결선이 있는 수형 플러그. 이 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLT 5.08/06/180B SN OR ...	버전
주문 번호	1611750000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, TOP 결선, 클램프 범위, 최대: 2.5 mm², 박스
GTIN (EAN)	4008190192631	
수량	50 ST	

SLDV-THR 5.08/180F



내열성, 2층, 측면 오프셋, 플랜지 또는 솔더 플랜지가 있는 수형 커넥터. 리플로우 솔더링에 적합한 1.5 mm 솔더 핀. 리플로우 및 웨이브 솔더링에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLDV-THR 5.08/12/180F 3...	버전
주문 번호	1828810000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 플랜지, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 12, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248335497	
수량	28 ST	

SLDV-THR 5.08/180FLF



내열성, 2층, 측면 오프셋, 플랜지 또는 솔더 플랜지가 있는 수형 커넥터. 리플로우 솔더링에 적합한 1.5 mm 솔더 핀. 리플로우 및 웨이브 솔더링에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLDV-THR 5.08/12/180FLF...	버전
주문 번호	1829050000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 플랜지/용접 플랜지, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 12, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248335749	
수량	28 ST	

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SLDV-THR 5.08/180F



내열성, 2층, 측면 오프셋, 플랜지 또는 솔더 플랜지가 있는 수형 커넥터. 리플로우 솔더링에 적합한 1.5 mm 솔더 핀. 리플로우 및 웨이브 솔더링에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLDV-THR 5.08/12/180F 1...	버전
주문 번호	1828930000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 플랜지, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 12, 180°, 솔더 핀 길이(l): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248335626	
수량	28 ST	

SL-SMT 5.08/180F Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180F 1...	버전
주문 번호	1837340000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 플랜지, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248345939	
수량	42 ST	

SL-SMT 5.08HC/90F Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90F 3...	버전
주문 번호	1837670000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 플랜지, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248347483	
수량	42 ST	

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL-SMT 5.08/180LF Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180LF ...	버전
주문 번호	1838480000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 용접 플랜지, THT/THR 용접 결선,
GTIN (EAN)	4032248348541	5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정,
수량	42 ST	박스

SL-SMT 5.00HC/90LF Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.00HC/06/90LF 3...	버전
주문 번호	1840390000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 용접 플랜지, THT/THR 용접 결선,
GTIN (EAN)	4032248351237	5.00 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
수량	42 ST	

SLS 5.08TB KF35



클램프 스크류 와이어 결선형이 있는 수형 플러그 수형 플러그를 레일에 장착하기 위한 클립온 풋 포함. 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLS 5.08/06/180TB KF SN...	버전
주문 번호	1846140000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 클램프
GTIN (EAN)	4032248362424	요크 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	20 ST	

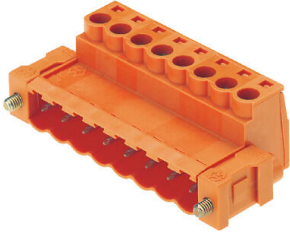
BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SLS 5.08/180FI



클램프 스크류 와이어 결선형이 있는 수형 플러그 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLS 5.08/06/180FI SN OR...	버전
주문 번호	1846250000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 클램프
GTIN (EAN)	4032248362530	요크 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	42 ST	

SLS 5.08TB RF15



클램프 스크류 와이어 결선형이 있는 수형 플러그 수형 플러그를 레일에 장착하기 위한 클립온 풋 포함. 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLS 5.08/06/180TB RF15 ...	버전
주문 번호	1846060000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 클램프
GTIN (EAN)	4032248362349	요크 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	20 ST	

SLS 5.08/180F



클램프 스크류 와이어 결선형이 있는 수형 플러그 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLS 5.08/06/180F SN OR ...	버전
주문 번호	1846400000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 클램프
GTIN (EAN)	4032248362103	요크 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	42 ST	

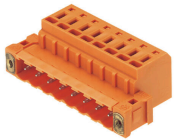
BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SLZF 5.08/180F



텐션 스프링 클램프 와이어 결선이 있는 수형 플러그. 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLZF 5.08/06/180F SN OR...	버전
주문 번호	1846980000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 텐션 클램프 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
GTIN (EAN)	4032248363148	
수량	50 ST	

SL-SMT 5.08/180LF Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180LF ...	버전
주문 번호	1776402001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 용접 플랜지, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248159185	
수량	42 ST	

SL-SMT 5.08HC/90LF Tape



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90LF 1...	버전
주문 번호	1775274001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 용접 플랜지, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, Tape
GTIN (EAN)	4032248167838	
수량	350 ST	

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL-SMT 5.08HC/90LF Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90LF 1...	버전
주문 번호	1775272001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 용접 플랜지, THT/THR 용접 결선,
GTIN (EAN)	4032248157259	5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
수량	50 ST	

SL-SMT 5.00HC/90LF Tape



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.00HC/06/90LF 1...	버전
주문 번호	1797790000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 용접 플랜지, THT/THR 용접 결선,
GTIN (EAN)	4032248239795	5.00 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, Tape
수량	350 ST	

SL-SMT 5.08/180LF Tape



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180LF ...	버전
주문 번호	1776404001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 용접 플랜지, THT/THR 용접 결선,
GTIN (EAN)	4032248163625	5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 1.5 mm, 주석 도금, 검정,
수량	250 ST	Tape

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL-SMT 5.08HC/90LF Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90LF 3...	버전
주문 번호	1780450000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 용접 플랜지, THT/THR 용접 결선,
GTIN (EAN)	4032248165773	5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
수량	42 ST	

SL-SMT 5.08/180F Box

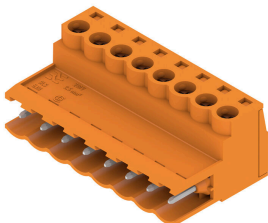


내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180F 3...	버전
주문 번호	1820610000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 플랜지, THT/THR 용접 결선, 5.08
GTIN (EAN)	4032248316571	mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
수량	42 ST	

SLS 5.08/180 SN



클램프 스크류 와이어 결선형이 있는 수형 플러그 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLS 5.08/06/180 SN OR BX	버전
주문 번호	1627130000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 클램프
GTIN (EAN)	4008190199647	요크 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	60 ST	

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

대응물

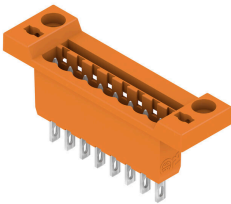
www.weidmueller.com

SLS 5.08/180T SN

일반 주문 데이터

유형	SLS 5.08/06/180T SN OR ...	버전
주문 번호	1627410000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 클램프
GTIN (EAN)	4008190199920	요크 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
수량	60 ST	

SLDF 5.08



옵션 잠금 기능이 있는 패널 관통 장착용 수형 커넥터. 플랫 블레이드 또는 솔더 결선으로서 내부 결선. 이 수형 커넥터는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLDF 5.08 L/F 6 SN BK BX	버전
주문 번호	1635780000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 플랫 블레이드 결선, 용접 결선, 박스
GTIN (EAN)	4008190264215	
수량	36 ST	

SLZF 5.08/90



텐션 스프링 클램프 와이어 결선이 있는 수형 플러그. 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLZF 5.08/06/90 SN OR BX	버전
주문 번호	1673130000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 텐션 클램프 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
GTIN (EAN)	4008190434847	
수량	50 ST	

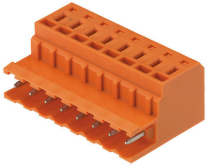
BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SLZF 5.08/180



텐션 스프링 클램프 와이어 결선이 있는 수형 플러그. 수형 플러그는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLZF 5.08/06/180 SN OR ...	버전
주문 번호	1709410000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 텐션 클램프 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
GTIN (EAN)	4008190390174	
수량	50 ST	
유형	SLZF 5.08/06/180 SN BK ...	버전
주문 번호	1709640000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 플러그, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 텐션 클램프 결선, 클램프 범위, 최대 : 3.31 mm², 박스
GTIN (EAN)	4008190318949	
수량	50 ST	

SL 5.08/90



90° 아웃렛 방향의 수형 커넥터. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.08/06/90 3.2SN DKG...	버전
주문 번호	1508450000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(I): 3.2 mm, 주석 도금, 녹색, 박스
GTIN (EAN)	4008190291778	
수량	50 ST	
유형	SL 5.08/06/90 3.2SN OR ...	버전
주문 번호	1508460000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(I): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색, 박스
GTIN (EAN)	4008190132767	
수량	50 ST	
유형	SL 5.08/06/90 4.5SN BK ...	버전
주문 번호	1513010000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(I): 4.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4008190113698	
수량	50 ST	
유형	SL 5.08/06/90 4.5SN OR ...	버전
주문 번호	1513060000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(I): 4.5 mm, 주석 도금, 주황색, 박스
GTIN (EAN)	4008190027599	
수량	50 ST	

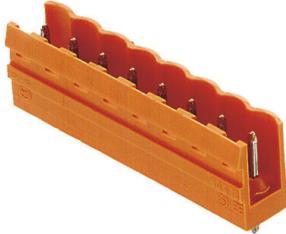
BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL 5.08/180

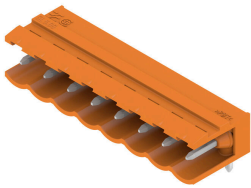


직선 아웃렛 방향의 수형 커넥터. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.08/06/180 3.2SN DK...	버전
주문 번호	1517650000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 녹색, 박스
GTIN (EAN)	4008190073763	
수량	50 ST	
유형	SL 5.08/06/180 3.2SN OR...	버전
주문 번호	1517660000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색, 박스
GTIN (EAN)	4008190139445	
수량	50 ST	
유형	SL 5.08/06/180 4.5SN BK...	버전
주문 번호	1522210000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4008190291563	
수량	50 ST	
유형	SL 5.08/06/180 4.5SN OR...	버전
주문 번호	1522260000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 주황색, 박스
GTIN (EAN)	4008190062385	
수량	50 ST	

SL 5.00/90



90° 아웃렛 방향의 수형 커넥터. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.00/06/90 3.2SN OR ...	버전
주문 번호	15171170000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.00 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색, 박스
GTIN (EAN)	4008190112325	
수량	50 ST	
유형	SL 5.00/06/90 4.5SN BK ...	버전
주문 번호	1596180000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT 용접 결선, 5.00 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4008190105655	
수량	50 ST	

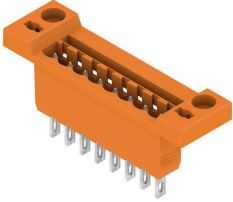
BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SLDF 5.08

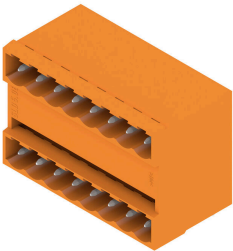


옵션 잠금 기능이 있는 패널 관통 장착용 수형 커넥터. 플랫 블레이드 또는 솔더 결선으로서 내부 결선. 이 수형 커넥터는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLDF 5.08 L/F 6 SN OR BX	버전	
주문 번호	1599170000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 플랫 블레이드 결선, 용접 결선, 박스	
GTIN (EAN)	4008190179595		
수량	36 ST		

SLD 5.08/90G

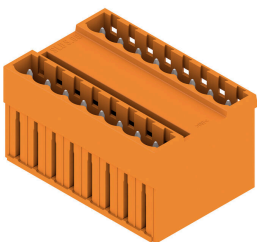


병렬 핀 배열의 2층 수형 헤더. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SLD 5.08/12/90G 3.2SN O...	버전	
주문 번호	1601830000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 12, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색, 박스	
GTIN (EAN)	4008190158798		
수량	50 ST		
유형	SLD 5.08/12/90G 4.5SN O...	버전	
주문 번호	1602060000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 12, 90°, 솔더 핀 길이(l): 4.5 mm, 주석 도금, 주황색, 박스	
GTIN (EAN)	4008190124861		
수량	50 ST		

SLD 5.08/180G



병렬 핀 배열의 2층 수형 헤더. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

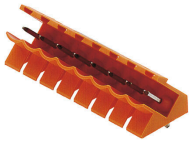
www.weidmueller.com

대응물

일반 주문 데이터

유형	SLD 5.08/12/180G 3.2SN ...	버전
주문 번호	1602430000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극
GTIN (EAN)	4008190045692	수: 12, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색, 박스
수량	50 ST	

SL 5.08/135



135° 아웃렛 방향의 수형 결선. 솔더 핀 길이는 웨이브 플로우 솔더링을 위해 최적화되어 있습니다. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩될 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SL 5.08/06/135 3.2SN OR...	버전
주문 번호	1603100000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 축, THT 용접 결선, 5.08 mm, 극
GTIN (EAN)	4008190101480	수: 6, 135°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 주황색, 박스
수량	50 ST	

SL-SMT 5.08HC/90G Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90G 3...	버전
주문 번호	1780220000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248165544	
수량	50 ST	

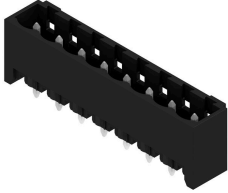
BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL-SMT 5.08/180G Box

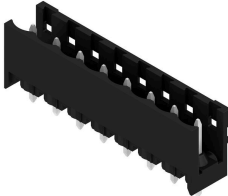


내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180G 3...	버전
주문 번호	1838250000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248348312	
수량	50 ST	

SL-SMT 5.08/180 Box

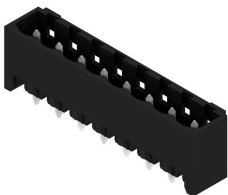


내열성, 직선, 개방형 끝단의 핀 헤더. 박스 또는 테이프로 포장. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180 3...	버전
주문 번호	1838020000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248348084	
수량	50 ST	

SL-SMT 5.08/180G Box



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180G 1...	버전
주문 번호	1775962001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(l): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248158959	
수량	50 ST	

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

대응물

www.weidmueller.com

SL-SMT 5.08HC/90G Box

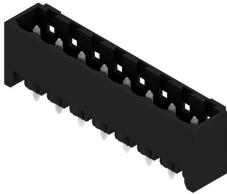


내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90G 1...	버전
주문 번호	1775042001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(I): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248156108	
수량	50 ST	

SL-SMT 5.08/180G Tape



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180G 1...	버전
주문 번호	1775964001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 솔더 핀 길이(I): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, Tape
GTIN (EAN)	4032248160174	
수량	250 ST	

SL-SMT 5.08HC/90 Box



90° 각도의 내고온 개방형 수형 헤더 박스 또는 테이프 포장. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 솔더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90 1.5...	버전
주문 번호	1774802001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 솔더 핀 길이(I): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248155835	
수량	50 ST	

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL-SMT 5.08HC/90 Tape

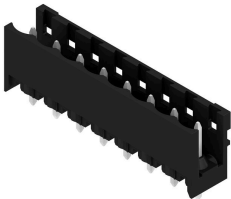


90° 각도의 내고온 개방형 수형 헤더 박스 또는 테이프 포장. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 슬더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90 1.5...	버전
주문 번호	1774804001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 슬더 핀 길이(I): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, Tape
GTIN (EAN)	4032248167692	
수량	350 ST	

SL-SMT 5.08/180 Box

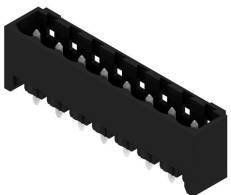


내열성, 직선, 개방형 끝단의 핀 헤더. 박스 또는 테이프 포장. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 슬더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180 1....	버전
주문 번호	1775642001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 측, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 슬더 핀 길이(I): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, 박스
GTIN (EAN)	4032248157587	
수량	50 ST	

SL-SMT 5.08/180G Tape



내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 슬더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180G 1...	버전
주문 번호	1775963001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 폐쇄 측, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 슬더 핀 길이(I): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, Tray
GTIN (EAN)	4032248167197	
수량	48 ST	

BLL 5.08/06/180 4.5 SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

대응물

SL-SMT 5.08HC/90G Tape

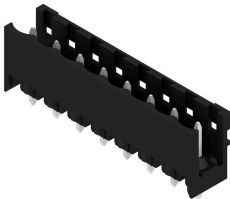


내열성 핀 헤더, 상자 또는 테이프로 포장됨. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 슬더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90G 1...	버전	
주문 번호	1775044001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 피쇄 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 슬더 핀 길이(I): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, Tape	
GTIN (EAN)	4032248167760		
수량	350 ST		

SL-SMT 5.08/180 Tape



내열성, 직선, 개방형 끝단의 핀 헤더. 박스 또는 테이프로 포장. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 슬더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/180 1...	버전	
주문 번호	1775644001	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 180°, 슬더 핀 길이(I): 1.5 mm, 주석 도금, 검정, Tape	
GTIN (EAN)	4032248159628		
수량	250 ST		

SL-SMT 5.08HC/90 Box



90° 각도의 내고온 개방형 수형 헤더 박스 또는 테이프로 포장. 자동 조립에 최적화된 1.5 mm 용접 핀의 테이프 형태. 리플로우 및 웨이브 용접에 적합한 3.2 mm 슬더 핀. 핀 헤더는 라벨링을 위한 공간을 제공하며 코딩이 가능합니다. HC = 고전류

일반 주문 데이터

유형	SL-SMT 5.08HC/06/90 3.2...	버전	
주문 번호	1779990000	PCB 플러그인 커넥터, 수형 헤더, 개방 축, THT/THR 용접 결선, 5.08 mm, 극 수: 6, 90°, 슬더 핀 길이(I): 3.2 mm, 주석 도금, 검정, 박스	
GTIN (EAN)	4032248165315		
수량	50 ST		