

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

www.weidmueller.com



단면적 1.5 - 6 mm²의 무절단 케이블을 사용한 배전.
PUSH IN 결선(0.5 - 10 mm²) 및/또는 플러그인 결선(0.5 - 4mm²)을 통한 전원 공급/T-분기 탭.
컬러 마킹을 통해 와이어를 명확하게 정렬 가능.

- 파워서플라이
- 배전
- 전원 분기

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 버전 | Field Power® 플러그인 커넥터, 퓨즈, IP20, 폴리아미드, PUSH IN, 극 수(텍스트): 5 |
| 주문 번호 | 1252210000 |
| 유형 | PTSI 4/LD 36V AC/DC |
| GTIN (EAN) | 4050118044331 |
| 수량 | 1 items |

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인



| | |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS | 준수 |
| UL File Number Search | UL 웹사이트 |
| 인증 번호(cURus) | E60693 |

치수 및 중량

| | | | |
|-----|-------|---------|-------------|
| 깊이 | 55 mm | 깊이 (인치) | 2.1654 inch |
| 높이 | 85 mm | 높이 (인치) | 3.3464 inch |
| 너비 | 57 mm | 폭 (인치) | 2.2441 inch |
| 순중량 | 92 g | | |

온도

| | | | |
|-------|----------------|-------|----------------|
| 보관 온도 | -40 °C...85 °C | 작동 온도 | -40 °C...55 °C |
|-------|----------------|-------|----------------|

환경 제품 규정 준수

| | |
|-----------------------|---------------------|
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 존재 |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 7cl |
| REACH SVHC | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 |

UL에 따른 정격 데이터

퓨즈 플러그에 대한 UL에 따른 정격 데이터

IEC에 따른 정격 데이터

| | | |
|---------------------------|---------------|--------------------------|
| 퓨즈 플러그에 대한 IEC에 따른 정격 데이터 | 전압 유형 | AC, DC |
| | 표준 | IEC 61984, IEC 60947-7-3 |
| | Rated voltage | 36 V |
| | 정격 임펄스 내전압 | 6.00 kV |
| | 정격 전류 | 12 A |

일반 데이터

| | | | |
|--------------|----------------------------|-----------|-----------|
| 절연재 | 폴리아미드 | 실리콘 | 아니요 |
| 컬러 코드 | 검정 | 보호 등급 | IP20 |
| UL 94 가연성 등급 | V-0 | 장착 유형 | 플러그 |
| 기능 | 퓨즈 | 코딩 가능 | 예, PE에 코딩 |
| 테스트 지점 | 2 mm | 극 수(텍스트) | 5 |
| 결선 / 극 수 | 1 | 와이어 결선 방식 | PUSH IN |
| 카트리지 퓨즈 | 6.3 x 32 mm (1/4 x 1 1/4") | 도체 아웃렛 방향 | 90° |
| 장애 표시기 | 빨간색 LED | | |

클램핑 용량

| | | |
|-------------------|----------------|--------------|
| 연결 데이터 - 플러그인 커넥터 | 와이어 결선 방식 | PUSH IN |
| | 작동 공구 블레이드 사이즈 | 3.0 x 0.5 mm |
| | 탈피 길이 | 12.00 mm |
| | 풀 수 | 5 |

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

| | |
|----------------------------|--|
| 컨덕터 결선 단면적, 솔리드, 최대 | 4 mm ² |
| 컨덕터 결선 단면적, 솔리드, 최소 | 0.50 mm ² |
| 컨덕터 결선 단면적, 연선, 최대 | 4.00 mm ² |
| 와이어 결선 단면적, 연선, 최소 | 0.50 mm ² |
| 컨덕터 결선 단면적, 매우 가는 연선, 최대 | 4.00 mm ² |
| 컨덕터 결선 단면적, 가는 연선, 최소 | 0.50 mm ² |
| 컨덕터 결선 단면적, 가장 가는 연선, 최대 | 4.00 mm ² |
| 컨덕터 결선 단면적, 가장 가는 연선, 최소 | 0.50 mm ² |
| 컨덕터 결선 단면적, 와이어 및 종단 폐를 채용 | 전선 종단 폐를 유형 플라스틱 칼라 채용 12 mm 표준 DIN 46228/1 단면적, 최소 0.5 mm ² 단면적, 최대 4 mm ² 전선 종단 폐를 유형 플라스틱 칼라 채용 12 mm 표준 DIN 46228/4 단면적, 최소 0.5 mm ² 단면적, 최대 4 mm ² 전선 종단 폐를 유형 플라스틱 칼라 채용 8 mm 표준 DIN 46228/1 단면적, 최소 0.5 mm ² 단면적, 최대 4 mm ² 전선 종단 폐를 유형 플라스틱 칼라 채용 8 mm 표준 DIN 46228/4 단면적, 최소 0.5 mm ² 단면적, 최대 4 mm ² 전선 종단 폐를 유형 트윈 폐릴 단면적, 최소 0.5 mm ² 단면적, 최대 4 mm ² |

클램프 용량, PUSH IN 결선

| | | | |
|--|----------------------|--|----------------------|
| 클램프 범위, 최대 PUSH-IN 결선 | 4 mm ² | 클램프 범위, 최소 PUSH-IN 결선 | 0.5 mm ² |
| 블레이드 크기, PUSH IN 결선 | 3.0 x 0.5 mm | 탈피 길이, PUSH IN 결선 | 12 mm |
| 가는 꼬임 플렉서블, 최대 PUSH IN 결선 | 4.00 mm ² | 가는 꼬임 플렉서블, 최소 PUSH IN 결선 | 0.50 mm ² |
| 결선된 와이어에 대한 교차 단면적, 와이어 종단 폐를 포함 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 12mm, DIN 46228/4, PUSH IN 결선, 최소 | 0.5 mm ² | 결선된 와이어에 대한 단면적, 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 8mm, DIN 46228/1, PUSH IN 결선, 최대 | 4 mm ² |
| 결선된 와이어에 대한 단면적, PUSH IN 결선, 솔리드, 최대 | 4 mm ² | 결선된 와이어에 대한 교차 단면적, 와이어 종단 폐를 포함 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 8mm, DIN 46228/1, PUSH IN 결선, 최대 | 4.00 mm ² |
| 결선된 와이어에 대한 단면적, 플렉서블, 0.5 mm ² PUSH IN 결선, 최소 | 0.5 mm ² | 결선된 와이어에 대한 교차 단면적, 와이어 종단 폐를 포함 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 12mm, DIN 46228/1, PUSH IN 결선, 최대 | 4.00 mm ² |
| 결선된 와이어에 대한 단면적, PUSH IN 0.5 mm ² 결선, 솔리드, 최소 | 0.5 mm ² | 결선된 와이어에 대한 교차 단면적, 와이어 종단 폐를 포함 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 8mm, DIN 46228/1, PUSH IN 결선, 최소 | 0.50 mm ² |
| 결선된 와이어에 대한 교차 단면적, 와이어 종단 폐를 포함 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 12mm, DIN 46228/4, PUSH IN 결선, 최대 | 4 mm ² | 결선된 와이어에 대한 교차 단면적, 와이어 종단 폐를 포함 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 8mm, DIN 46228/4, PUSH IN 결선, 최대 | 4.00 mm ² |
| 결선된 와이어에 대한 교차 단면적, 와이어 종단 폐를 포함 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 8mm, DIN 46228/4, PUSH IN 결선, 최소 | 0.50 mm ² | 결선된 와이어에 대한 교차 단면적, 와이어 종단 폐를 포함 플렉서블, 플라스틱 소매 포함 12mm, DIN 46228/1, PUSH IN 결선, 최소 | 0.50 mm ² |

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

www.weidmueller.com

기술 데이터**분류**

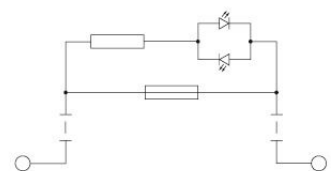
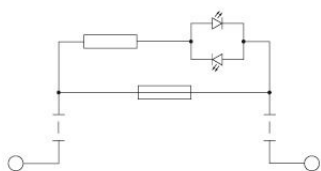
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-92 | | |

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

도면

www.weidmueller.com



PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

www.weidmueller.com

액세서리

퓨즈



퓨즈 단자대의 광범위한 제품 포트폴리오를 위해
액세서리로서 적절한 퓨즈 링크 역시 제공합니다.
포트폴리오에는 5x20mm~10x38mm의 장치 보호 퓨즈
(미니어처 퓨즈), E 14~E 18 퓨즈 링크, 자동차 퓨즈 및
자동 회로 차단기가 포함됩니다. 퓨즈 홀더용 게이지 링은
전체 포트폴리오를 완성합니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 유형 | GZ 12.5A/F | 버전 |
| 주문 번호 | 1460650000 | 소형 퓨즈, 빠른 작동, 12.5 A, G-Si. 6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266627 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | GZ 10.0A/F | 버전 |
| 주문 번호 | 1460640000 | 소형 퓨즈, 빠른 작동, 10 A, G-Si. 6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266801 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | GZ 7.0A/F | 버전 |
| 주문 번호 | 1460630000 | 소형 퓨즈, 빠른 작동, 7 A, G-Si. 6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266726 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | GZ 5.0A/F | 버전 |
| 주문 번호 | 1460620000 | 소형 퓨즈, 빠른 작동, 5 A, G-Si. 6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266610 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | GZ 3.0A/F | 버전 |
| 주문 번호 | 1460610000 | 소형 퓨즈, 빠른 작동, 3 A, G-Si. 6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266702 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | GZ 2.0A/F | 버전 |
| 주문 번호 | 1460600000 | 소형 퓨즈, 빠른 작동, 2 A, G-Si. 6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266719 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | GZ 1.0A/F | 버전 |
| 주문 번호 | 1460590000 | 소형 퓨즈, 빠른 작동, 1 A, G-Si. 6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266634 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | GZ 0.5A/F | 버전 |
| 주문 번호 | 1460580000 | 소형 퓨즈, 빠른 작동, 0.5 A, G-Si. 6.3 x 32 |
| GTIN (EAN) | 4050118266603 | |
| 수량 | 10 ST | |

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

www.weidmueller.com

액세서리

공구

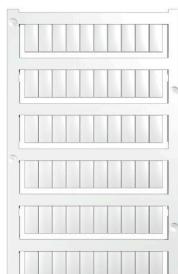


PVC 케이블용 탈피기

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|---------|
| 유형 | AM 16 | 버전 |
| 주문 번호 | 9204190000 | 공구, 탈피기 |
| GTIN (EAN) | 4032248608133 | |
| 수량 | 1 ST | |
| 유형 | AM 25 | 버전 |
| 주문 번호 | 9001540000 | 공구, 탈피기 |
| GTIN (EAN) | 4008190138271 | |
| 수량 | 1 ST | |

블랭크



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다.

WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 유형 | WS 12/6 MC NE WS | 버전 |
| 주문 번호 | 1609900000 | WS, 단자대 마커, 12 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4008190203467 | Bradley, 흰색 |
| 수량 | 600 ST | |

PTSI 4/LD 36V AC/DC

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

액세서리

www.weidmueller.com

일자 스크류드라이버



블레이드가 둥근 일자 스크류드라이버 SD DIN 5265, ISO 2380/2, DIN 5264, ISO 2380/1에 따른 출력. ChromTop 톱, SoftFinish 그립

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 유형 | SDS 0.5X3.0X80 | 버전 |
| 주문 번호 | 2749330000 | 스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 3 mm, 블레이드 길이: 80 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118895551 | 블레이드 두께(A): 0.5 mm |
| 수량 | 1 ST | |