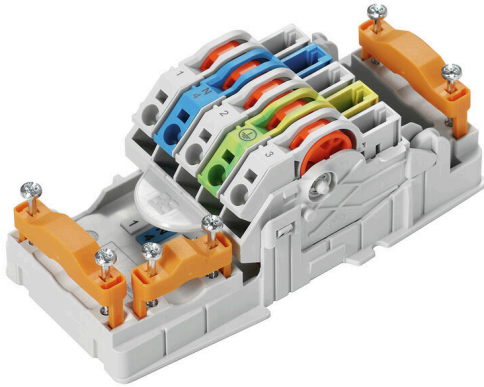


PT6

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

www.weidmuller.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	FieldPower® 접점 요소, AC, IP20, 절연 변위 결선 (IDC), PUSH IN, 극 수(텍스트): 5
주문 번호	1957620000
유형	PT6
GTIN (EAN)	4032248642489
수량	1 items

PT6

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



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

치수 및 중량

깊이	54 mm	깊이 (인치)	2.126 inch
높이	139.5 mm	높이 (인치)	5.4921 inch
너비	61.5 mm	폭 (인치)	2.4213 inch
순중량	196 g		

온도

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

환경 제품 규정 준수

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

UL에 따른 정격 데이터

접점 요소에 대한 UL에 따른 정격 데이터	표준	UL 1059
	참고	UL 등재 TC-ER 케이블과 함께 사용
	컨덕터 결선 단면적, AWG, 최대	AWG 10
	컨덕터 결선 단면적 AWG, 최소	AWG 14
	Rated voltage	600 V
정격 전류	30 A	

IEC에 따른 정격 데이터

접점 요소에 대한 IEC에 따른 정격 데이터	전압 유형	AC
	Number of phases	3
	표준	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2
	Rated voltage	800 V
	정격 임펄스 내전압	8.00 kV
	정격 전류(3개의 로딩된 극)	41 A
정격 전류(4개의 로딩된 극)	25 A	

일반 데이터

절연재	폴리아미드	실리콘	아니요
컬러 코드	회색	보호 등급	IP20
UL 94 가연성 등급	V-0	코딩 가능	예, PE에 코딩
전압 유형	AC	극 수(텍스트)	5
결선 / 극 수	1	와이어 결선 방식	절연 변위 결선(IDC), PUSH IN
결선의 유형 2	FieldPower® 플러그 PTS 4, PTDS4		

기술 데이터

클램핑 용량

연결 데이터 - 접점 요소 브랜치/피드인

와이어 결선 방식	PUSH IN	
작동 공구 블레이드 사이즈	0.6 x 3.5 mm	
폴 수	5	
컨덕터 결선 단면적, 솔리드, 최대	6 mm ²	
컨덕터 결선 단면적, 솔리드, 최소	0.50 mm ²	
컨덕터 결선 단면적, 연선, 최대	6.00 mm ²	
와이어 결선 단면적, 연선, 최소	0.50 mm ²	
컨덕터 결선 단면적, 매우 가는 연선, 최대	10.00 mm ²	
컨덕터 결선 단면적, 가는 연선, 최소	0.50 mm ²	
컨덕터 결선 단면적, 가장 가는 연선, 최대	6.00 mm ²	
컨덕터 연선 단면적, 가장 가는 연선, 최소	0.50 mm ²	
컨덕터 결선 단면적, 와이어 및 종단 페를 채용	전선 종단 페를 유형	플라스틱 칼라 채용 12 mm
	표준	DIN 46228/4
	단면적, 최소	0.5 mm ²
	단면적, 최대	6 mm ²
	전선 종단 페를 유형	플라스틱 칼라 채용 12 mm
	표준	DIN 46228/4
	단면적, 최소	0.5 mm ²
	단면적, 최대	6 mm ²
	전선 종단 페를 유형	플라스틱 칼라 채용 8 mm
	표준	DIN 46228/4
	단면적, 최소	0.5 mm ²
	단면적, 최대	6 mm ²
	전선 종단 페를 유형	플라스틱 칼라 채용 8 mm
	표준	DIN 46228/4
	단면적, 최소	0.5 mm ²
단면적, 최대	6 mm ²	
전선 종단 페를 유형	트윈 페럴	
단면적, 최소	0.5 mm ²	
단면적, 최대	6 mm ²	
폴 수	5	

연결 데이터 - 접점 요소 전원 버스

와이어 결선 방식	절연 변위 결선(IDC)
작동 공구 블레이드 사이즈	0.6 x 3.5 mm
폴 수	5
컨덕터 결선 단면적, 솔리드, 최대	6 mm ²
컨덕터 결선 단면적, 솔리드, 최소	1.50 mm ²
컨덕터 결선 단면적, 연선, 최대	6.00 mm ²
와이어 결선 단면적, 연선, 최소	2.50 mm ²
컨덕터 결선 단면적, 매우 가는 연선, 최대	6.00 mm ²
컨덕터 결선 단면적, 가는 연선, 최소	2.50 mm ²
폴 수	5

분류

ETIM 8.0	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ETIM 10.0	EC002498	ECLASS 14.0	27-14-25-90
ECLASS 15.0	27-14-25-90		

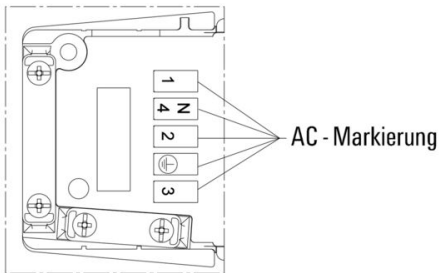
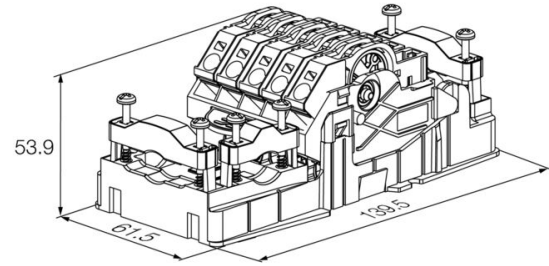
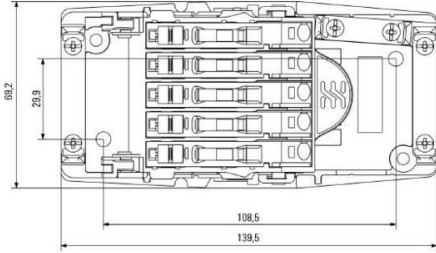
PT6

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

도면

www.weidmueller.com

PT6



PT6

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

www.weidmueller.com

액세서리

플러그인 커넥터



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

유형	PTS 4	버전
주문 번호	1952120000	Field Power® 플러그인 커넥터, 3상 AC, IP20, 폴리아미드, PUSH IN, 극
GTIN (EAN)	4032248632909	수(텍스트): 5
수량	10 ST	
유형	PTDS 4	버전
주문 번호	1952130000	Field Power® 플러그인 커넥터, 3상 AC, IP20, 폴리아미드, PUSH IN, 극
GTIN (EAN)	4032248632084	수(텍스트): 2 x 5
수량	10 ST	

퓨즈 플러그



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

유형	PTSI 4/LD 400V AC	버전
주문 번호	1961770000	Field Power® 플러그인 커넥터, 퓨즈, IP20, 폴리아미드, PUSH IN, 극 수
GTIN (EAN)	4032248641765	(텍스트): 5
수량	1 ST	

공구



PVC 케이블용 탈피기

PT6

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

www.weidmueller.com

액세서리

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 바이드물러의 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-Bradley, 흰색	
GTIN (EAN)	4008190203467		
수량	600 ST		

일자 스크류드라이버



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

일반 주문 데이터

유형	SDS 0.6X3.5X100	버전	
주문 번호	2749340000	스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 3.5 mm, 블레이드 길이: 100 mm, 블레이드 두께(A): 0.6 mm	
GTIN (EAN)	4050118895568		
수량	1 ST		

PT6

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

www.weidmueller.com

액세서리

십자 스크류드라이버 Pozidriv



십자 스크류드라이버, Pozidriv, SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ, ISO 8764/1-PZ에 따른 출력, ChromTop 팁, SoftFinish 그립

일반 주문 데이터

유형	SDK PZ2 X 100	버전	
주문 번호	2749450000	스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 6 mm, 100 mm, 블레이드 두께(A): 2	
GTIN (EAN)	4050118895674		
수량	1 ST		

스트레인 릴리프



다양한 FieldPower® 박스용 액세서리.
 케이블 씰, 단자대 레일, 잠금 요소 등 다양.

일반 주문 데이터

유형	ZE PTSC 3X27 PT6	버전	
주문 번호	2370760000	스트레인 릴리프, 폴리아미드 66, PT6 접점 요소의 에너지 버스용	
GTIN (EAN)	4032248991075	스트레인 릴리프, 케이블 직경 15 - 17 mm용	
수량	100 ST		
유형	ZE SE PTSC 3X27 PT6	버전	
주문 번호	2370770000	스트레인 릴리프, 폴리아미드 66, PT6 접점 요소의 측면 인입을 위한	
GTIN (EAN)	4032248991082	스트레인 릴리프, 케이블 직경 15 - 17 mm용	
수량	100 ST		