



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 제품 이미지







일부 응용 분야에서는 보다 유연하거나 설치를 용이하게 하기 위해 플러그형 모듈식 솔루션이 필요합니다. 완전한 기능 장치를 사전 제작하거나 교체해야 하는 경우, 모듈식의 유연한 결선 시스템이 필요합니다. 플러그형 단자대는 신속하게 조립할 수 있으며 공장에서 완전히 테스트되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

버전	Z-시리즈, 기본 연결 단자대, 정격 단면적: 4 mm², 텐션 클램프 결선, 진한 베이지색
주문 번호	<u>1848350000</u>
유형	ZT 4/4AN/2
GTIN (EAN)	4032248403516
수량	50 items



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 기술 데이터

_	О	ı
0	L	

승인



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

#### 치수 및 중량

깊이	43 mm	깊이 (인치)	1.6929 inch
DIN 레일을 포함한 깊이	43.5 mm	 높이	100.5 mm
높이 (인치)	3.9567 inch	너비	6.5 mm
폭 (인치)	0.2559 inch	 순중량	18.06 g

#### 온도

보관 온도	-25 °C55 °C	주변 온도	-5 °C40 °C
연속 작동 온도, 최소	-50 °C	연속 작동 온도, 최대	120 °C

#### 환경 제품 규정 준수

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

### CSA 등급 데이터

와이어 단면적 최대(CSA)	10 AWG	전압 크기 C(CSA)	600 V
전류 크기 C(CSA)	28 A	 인증 번호(CSA)	200039-1720292
와이어 단면적 최소(CSA)	26 AWG		

#### UL 등급 데이터

컨덕터 크기 팩토리 결선 최대(cURus)	10 AWG	인증 번호(cURus)	E60693
컨덕터 크기 필드 결선 최소(cURus)	26 AWG	컨덕터 크기 팩토리 결선 최소(cURus)	26 AWG
전압 크기 C(cURus)	600 V	전류 크기 C(cURus)	28 A
커덕터 크기 핔드 결선 최대(cURus)	10 AWG	·	

#### 등급 데이터

정격 단면적	4 mm <sup>2</sup>	정격 전압	800 V	
클램프 서포트 및 플러그형 시스 전압	템의 최대800 V	정격 DC 전압	800 V	
정격 전류	32 A	최대 와이어에서 전류	32 A	
IEC 60947-7-x에 따른 체적 저힝	ト률 1 mΩ	정격 임펄스 내전압	8 kV	
IEC 60947-7-x 규격 전력 손실	1.02 W	오염 심각도	3	

#### 시스템 사양

버전	2 텐션 클램프 결선 - 2	엔드 커버 플레이트 필요	예
-172	로 엔진 글러그 글인 52 플러그인 결선, 플러그형	선교 기미 클테이트 클쇼	МI
전위 수	1	레벨 수	1
레벨당 클램프 지점 개수	2	계층당 전위 수	1
레벨 내부 교차 결선	아니요	PE 결선	아니요
장착 레일	TS 35	PE 기능	아니요

작성 날짜 14.11.2025 08:03:57 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

*   E -   <   -				
일반				
르냐				
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 10	결선 단면규격 AW(	↑ 対人	AWG 26
<u> </u>	TS 35	일신 인원규칙 AW	6, 최고	AVVG 20
0 7 11 2	10 00			
자재 데이터				
기본 재질	Wemid	컬러 코드		진한 베이지색
UL 94 가연성 등급	V-0			
호기 기스 레이터				
추가 기술 데이터				
-11.11 -	0.7.7			
개방측	오른쪽	폭발 테스트 버전		아니요
장착 유형	스냅온			
클램프용 컨덕터(정격 결선)				
IEC 60947-1 규격 게이지	A3			
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 10			
<u> </u>	상단			
탈피 길이	12 mm			
크 · - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	텐션 클램프 결선			
결선 수	2			
클램프 범위, 최대	6 mm <sup>2</sup>			
클램프 범위, 최소	0.13 mm <sup>2</sup>			
블레이드 크기	0.6 x 3.5 mm			
결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 26			
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최대	4 mm <sup>2</sup>			
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최소	0.13 mm <sup>2</sup>			
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최대	4 mm <sup>2</sup>			
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최소	0.13 mm <sup>2</sup>			
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	6 mm <sup>2</sup>			
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.13 mm <sup>2</sup>			
결선 단면적, 꼬임, 최대	4 mm <sup>2</sup>			
결선 단면적, 꼬임, 최소	0.13 mm <sup>2</sup>			
와이어 결선 단면적, 경질 코어 최대	6 mm <sup>2</sup>			
와이어 결선 단면적, 경질 코어, 최소	0.13 mm <sup>2</sup>			
와이어 엔드 페룰의 튜브 길이, 플라스틱	도체 결선 단면적		공칭	0.5 mm <sup>2</sup>
칼라 DIN 46228/4 채용	도체 결선 단면적		공칭	0.75 mm <sup>2</sup>
	도체 결선 단면적		공칭	1 mm <sup>2</sup>
	도체 결선 단면적		공칭	1.5 mm <sup>2</sup>
	도체 결선 단면적		공칭	2.5 mm <sup>2</sup>
트의 이이스 조디 페르이 트버 기이	도체 결선 단면적		공칭 공칭	4 mm <sup>2</sup>
트윈 와이어 종단 페룰의 튜브 길이	도체 결선 단면적 도체 결선 단면적		공칭	0.5 mm <sup>2</sup> 0.75 mm <sup>2</sup>
와이어 엔드 페룰의 튜브 길이, 플라스틱	도체 열선 단면적 도체 결선 단면적		공칭	0.75 mm <sup>2</sup>
크이어 앤드 페울의 뉴트 월이, 월디드릭 칼라 DIN 46228/1 미채용	도체 결선 단면적		공칭	0.75 mm <sup>2</sup>
	도체 결선 단면적		공칭	1 mm <sup>2</sup>
	도체 결선 단면적		공칭	1.5 mm <sup>2</sup>
	도체 결선 단면적		공칭	2.5 mm <sup>2</sup>
	도체 결선 단면적		공칭	4 mm <sup>2</sup>





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

클램프용	저서	(추기	결서)
=		1 <del>-</del> /1	= · · /

컨덕터 단면적, 연질 + 플라스틱 슬리브	4 mm <sup>2</sup>	결선 유형, 추가 결선	플러그형
DIN 46220/1 초기 겨서 치대			

### 분류

ETIM 7.0	EC000897	ETIM 8.0	EC000897
ETIM 9.0	EC000897	ETIM 10.0	EC000897
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20
ECLASS 13.0	27-25-01-17	ECLASS 14.0	27-25-01-17
ECLASS 15.0	27-25-01-17		





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



$$\circ$$

### 데이터 시트

#### **ZT 4/4AN/2**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 점프바









인접한 단자대에 전위를 분배 또는 증가시키는 것은 교차 연결을 통해 구현됩니다. 추가적인 결선 노력은 쉽게 피할 수 있습니다. 폴이 분리되더라도 단자대 블록의 접점 안정성은 여전히 보장됩니다. 당사의 포트폴리오는 모듈형 터미널 블록을 위한 플러그형 및 스크루형 점프바 시스템를 제공합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형 주문 번호 ZQV 4/2 GE 1608950000

1608950000 4008190263225

GTIN (EAN) 수량

60 ST

버전

액세서리, 점프바, 32 A

#### 종판 / 파티션 플레이트



엔드 플레이트는 마지막 모듈형 단자대의 개방측에 장착되어 있습니다(엔드 브래킷 앞). 엔드 플레이트는 모듈형 단자대의 작동과 지정된 정격 전압을 보장합니다. 이는 전류가 흐르는 부품에 접촉되지 않도록 보호하고 마지막 단자대에 접촉 방지를 설정합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형 주문 번호 GTIN (EAN) ZAP/TW ZT4/4AN/2 1848360000

4032248403592

수량 50 ST

버전

Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트

#### 플러그









WeiCoS 시스템의 플러그는 모든 다양한 결선 방식에 사용할 수 있습니다. 제품 범위에는 1~10폴의 사전 조립된 커넥터와 개별 조립 옵션이 포함됩니다. 이로써 모든 응용 분야에 적합한 최고의 유연성을 보장합니다. 맞춤형 액세서리는 환경적 영향으로부터 보호 및 안전을 향상시킵니다.

#### 일반 주문 데이터

유형 주문 번호 GTIN (EAN) ZVR ZP4 <u>1855250000</u> 4032248396481

Z-시리즈, 잠금 클립, 직접 장착

버전

수량 25 ST

작성 날짜 14.11.2025 08:03:57 MEZ





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

유형	KOSF ZT4	버전
ㅠㅎ 주문 번호	1856860000	<sup>마인</sup> Z-시리즈, 코딩 요소, 직접 장착
구군 진호 GTIN (EAN)	4032248400744	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
offit (LAIN) 수량	50 ST	
<u> </u>	ZZE ZP4	버전
ㅠ 8 주문 번호	1855260000	가면 Z-시리즈, 스트레인 릴리프, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396498	2 / I I I I I I I I I I I I I I I I I I
수량	25 ST	
- 0 유형	ZP 4/1AN/1	버전
주문 번호	1848340000	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248402908	2/14_, 2-14_C/14-1, 410/44, 4-8-6-4
수량	50 ST	
<u> </u>	ZP 4/1AN/1 GN	버전
주문 번호	<u>1854980000</u>	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 녹색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396054	
수량	50 ST	
<u> </u>	ZP 4/1AN/2	버전
주문 번호	1854990000	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396061	
수량	25 ST	
<u>유형</u>	ZP 4/1AN/3	버전
주문 번호	<u>1855000000</u>	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396078	
수량	25 ST	
<del></del> 유형	ZP 4/1AN/4	버전
주문 번호	1855010000	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396085	
수량	25 ST	
유형	ZP 4/1AN/5	버전
주문 번호	1855020000	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396092	
수량	20 ST	
유형	ZP 4/1AN/6	버전
주문 번호	1855030000	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396108	
수량	20 ST	
유형	ZP 4/1AN/7	버전
주문 번호	<u>1855040000</u>	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396115	
수량	20 ST	
유형	ZP 4/1AN/8	버전
주문 번호	1855050000	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396122	
수량 	20 ST	
유형	ZP 4/1AN/9	버전
주문 번호	1855060000	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396139	
수량	10 ST	
유형	ZP 4/1AN/10	버전
주문 번호	1855070000	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396146	
수량	10 ST	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 액세서리

유형	ZP 4/1AN/11	버전
주문 번호	<u>1855080000</u>	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396153	
수량	20 ST	
유형	ZP 4/1AN/12	버전
주문 번호	<u>1855090000</u>	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396160	
수량	10 ST	
유형	ZP 4/1AN/13	버전
주문 번호	1055100000	그 나기도 프기그의 기네티 베이지씨 지저 자자
	<u>1855100000</u>	Z-시리즈, 플러그인 커넥터, 베이지색, 직접 장착
GTIN (EAN)	4032248396177	Z-시디스, 클디그인 커넥터, 메이시색, 식십 장작
. — —		Z-시디스, 클러그인 커릭터, 메이시색, 식십 성작
GTIN (EAN)	4032248396177	보고시다스, 클러그인 커릭터, 메이시색, 직접 장작 버전
GTIN (EAN) 수량	4032248396177 10 ST	
GTIN (EAN) 수량 유형	4032248396177 10 ST ZP 4/1AN/14	버전

#### 블랭크



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

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	DEK 5/6 MC NE WS	버전
주문 번호	<u>1609820000</u>	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 흰색
GTIN (EAN)	4008190203436	
수량	1000 ST	
유형	WS 10/6 M MC NE WS	버전
주문 번호	<u>1818400000</u>	WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, Allen-
GTIN (EAN)	4032248310876	Bradley, 흰색
수량	600 ST	
유형	WS 10/6 MC NE WS	버전
주문 번호	<u>1828450000</u>	WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, Allen-
GTIN (EAN)	4032248350513	Bradley, 흰색
수량	600 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 종판 / 파티션 플레이트



엔드 플레이트는 마지막 모듈형 단자대의 개방측에 장착되어 있습니다(엔드 브래킷 앞). 엔드 플레이트는 모듈형 단자대의 작동과 지정된 정격 전압을 보장합니다. 이는 전류가 흐르는 부품에 접촉되지 않도록 보호하고 마지막 단자대에 접촉 방지를 설정합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형 ZAP/TW ZT4/2AN OR 버전 주문 번호 1855230000 Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트 GTIN (EAN) 4032248396511 수량 50 ST

#### 블랭크



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

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 DEK 5/6.5 MC NE WS 버전 주문 번호 1609840000 Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller, GTIN (EAN) 4008190203429 흰색 수량 900 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 맞춤형 인쇄



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

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	DEK 5/6.5 MC SDR
주문 번호	1609850000
GTIN (EAN)	4008190456610

180 ST

버전 Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,

고객 사양

#### Plus

수량



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

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	DEK 5/6.5 PLUS MC NE GE	버전
주문 번호	1364020000	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118166057	노란색
수량	900 ST	
유형	DEK 5/6.5 PLUS MC NE WS	버전
유형 주문 번호	DEK 5/6.5 PLUS MC NE WS 1046340000	버전 Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,
	,	·-

작성 날짜 14.11.2025 08:03:57 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 맞춤형 인쇄



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

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 DEK 5/6.5 PLUS MC SDR 주문 번호 <u>1046360000</u> GTIN (EAN) 4032248782062

Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,

고객 사양

버전

수량 180 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 12/6.5 MC NE BL	버전
주문 번호	<u>1773561693</u>	WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248142095	Allen-Bradley, 파란색
수량	540 ST	
유형	WS 12/6.5 MC NE GE	버전
주문 번호	<u>1773561687</u>	WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248142033	Allen-Bradley, 노란색
수량	540 ST	
. •		
유형	WS 12/6.5 MC NE RT	버전
	WS 12/6.5 MC NE RT 1773561686	버전 WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,
유형	· ·	· <del>-</del>
유형 주문 번호	<u>1773561686</u>	WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,
유형 주문 번호 GTIN (EAN)	1773561686 4032248142026	WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,
유형 주문 번호 GTIN (EAN) 수량	1773561686 4032248142026 540 ST	WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller, Allen-Bradley, 빨간색
유형 주문 번호 GTIN (EAN) 수량	1773561686 4032248142026 540 ST WS 12/6.5 MC NE WS	WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller, Allen-Bradley, 빨간색 버전



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 맞춤형 인쇄



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 주문 번호 GTIN (EAN) WS 12/6.5 MC SDR 1609930000

4008190456665

108 ST

버전

WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, 피치(mm)(P): 6.50 Weidmueller,

Allen-Bradley, 고객 사양

#### 플러그

수량







WeiCoS 시스템의 플러그는 모든 다양한 결선 방식에 사용할 수 있습니다. 제품 범위에는 1~10폴의 사전 조립된 커넥터와 개별 조립 옵션이 포함됩니다. 이로써 모든 응용 분야에 적합한 최고의 유연성을 보장합니다. 맞춤형 액세서리는 환경적 영향으로부터 보호 및 안전을 향상시킵니다.

#### 일반 주문 데이터

유형 주무 버호

GTIN (EAN)

WP4/1AN/1 1107790000

4032248882915 50 ST

수량

유형 주문 번호

GTIN (EAN) 수량

WP4/1AN/10 1107800000

4032248882922 10 ST

버전

W-시리즈, 플러그인 커넥터

버전

W-시리즈, 플러그인 커넥터

작성 날짜 14.11.2025 08:03:57 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 마커 홀더



마커 홀더는 5 또는 5.1 mm의 피치를 갖는 표준 마커를 추가로 장착할 수 있게 해줍니다. 앵글 홀더를 옵션으로 함께 스냅하면 Klippon® Connect 모듈식 단자대의 모든 표준 마킹 채널에 장착이 가능합니다. 피팅 마커 유형은 지정 마커 홀더의 각 부속품 아래에서 찾을 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

	유형	BZT 1 WS 10/5	버전
	주문 번호	1805490000	액세서리, 마커 홀더
	GTIN (EAN)	4032248270231	
	수량	100 ST	
Ī	유형	BZT 1 ZA WS 10/5	버전
	주문 번호	1805520000	액세서리, 마커 홀더
	GTIN (EAN)	4032248270248	
	수량	100 ST	

#### **DEK 5/6**



#### WS/DEK

MultiMark 단자대 마커는 2개의 구성 요소로 만들어진 혁신적 복합재를 사용합니다. 마커의 경질 하단부는 커넥터에 안전하게 고정됩니다. 표면을 탄성 소재로 마감하여 장착이 간편합니다. 특수 천공된 재질을 사용해 스트립은 간격에 발생하는 약간의 편차를 수용할 수 있도록 늘어납니다(이 편차는 늘어나는 경향이 있으며, 특히 긴 단자대 블록일 경우 그 정도가 큼). 추가 장점: 표면 재질은 탁월한 인쇄 적성으로 인해 내구성 및 내마모성이 뛰어난 라벨링을 보장합니다. 300 dpi의 인쇄 해상도로 가독성이 매우 좋은 글자를 출력합니다.

#### MultiMark 사용 혜택

- 바이드뮬러 모듈형 단자대 블록에 호환 사용 가능
- 견고하고 내구성이 우수한 인쇄
- 연속 스트립으로 설치 시간 절감
- 혁신적 복합소재 사용으로 간편한 장착
- 최적의 가독성을 위한 대형의 라벨 입력란
- 제조사 독립성으로 인한 높은 수준의 유연성

#### 일반 주문 데이터

유형	DEK 5/6 MM WS	버전
주문 번호	2007120000	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, Weidmueller, 흰색
GTIN (EAN)	4050118392104	
수량	600 ST	

작성 날짜 14.11.2025 08:03:57 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### WS 12/6.5



MultiMark 단자대 마커는 2개의 구성 요소로 만들어진 혁신적 복합재를 사용합니다. 마커의 경질 하단부는 커넥터에 안전하게 고정됩니다. 표면을 탄성 소재로 마감하여 장착이 간편합니다. 특수 천공된 재질을 사용해 스트립은 간격에 발생하는 약간의 편차를 수용할 수 있도록 늘어납니다(이 편차는 늘어나는 경향이 있으며, 특히 긴 단자대 블록일 경우 그 정도가 큼). 추가 장점: 표면 재질은 탁월한 인쇄 적성으로 인해 내구성 및 내마모성이 뛰어난 라벨링을 보장합니다. 300 dpi의 인쇄 해상도로 가독성이 매우 좋은 글자를 출력합니다.

#### MultiMark 사용 혜택

- 바이드뮬러 모듈형 단자대 블록에 호환 사용 가능
- 견고하고 내구성이 우수한 인쇄
- 연속 스트립으로 설치 시간 절감
- 혁신적 복합소재 사용으로 간편한 장착
- 최적의 가독성을 위한 대형의 라벨 입력란
- 제조사 독립성으로 인한 높은 수준의 유연성

#### 일반 주문 데이터

수량

유형 WS 12/6.5 MM WS 주문 번호 2619930000 GTIN (EAN)

600 ST

4050118626155

WS, 단자대 마커, 12 x 6.5 mm, Weidmueller, 흰색

#### 일자 스크류드라이버



VDE 절연 스크류드라이버 세트, 최대 1000 V AC 및 1500 V DC의 전류가 흐르는 부품에서 작업 가능, DIN EN 60900. IEC 900. 각 세트 피스는 "GS" 안전 검증을 받음. 완전 강화 고합금 크로미움-바나디움-몰리브덴 스틸 재질의 블레이드, 건 메탈 마감.

#### 일반 주문 데이터

유형 주문 번호 GTIN (EAN)

SDIS SLIM 0.6X3.5X100

2749610000

4050118896350

수량 1 ST

버전

조립 공구, 블레이드 폭(B): 3.5 mm, 블레이드 길이: 100 mm, 블레이드

두께(A): 0.6 mm

작성 날짜 14.11.2025 08:03:57 MEZ