

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 제품 이미지







일부 응용 분야에서는 테스트 및 안전 목적을 위해 기본 연결 단자대에 테스트 포인트 또는 분리 요소를 추가하는 것이 좋습니다. 테스트 분리 단자대를 사용하여 전압이 없을 때 전기 회로를 측정할 수 있습니다. 분리 지점 이격 및 연면 거리는 치수와 관련하여 평가되지 않지만, 지정된 정격 임펄스 전압 강도를 입증해야 합니다.

#### 일반 주문 데이터

버전	테스트 회로개퍼 단자대, 텐션 클램프 결선, 2.5 mm², 400 V, 16 A, 피봇, 주황색
주문 번호	7920940000
유형	ZTR 2.5/4AN OR
GTIN (EAN)	4032248279128
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	<u>UL 웹사이트</u>	
인증 번호(UR)	E60693	
인증 번호(cURus)	E60693	

## 치수 및 중량

깊이	38.5 mm	깊이 (인치)	1.5157 inch
DIN 레일을 포함한 깊이	41 mm	 높이	82.5 mm
높이 (인치)	3.248 inch	너비	5.1 mm
폭 (인치)	0.2008 inch	 순중량	11.57 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)	12 AWG	전압 크기 C(CSA)	300 V
전류 크기 C(CSA)	10 A	 인증 번호(CSA)	200039-1152892
전압 크기 B(CSA)	300 V	전류 크기 B(CSA)	10 A
와이어 단면적 최소(CSA)	26 AWG		

## UL 등급 데이터

컨덕터 크기 팩토리 결선 최대(cURus)	12 AWG	전압 크기 B(cURus)	300 V
전압 크기 D(cURus)	300 V	인증 번호(cURus)	E60693
컨덕터 크기 필드 결선 최소(cURus)	30 AWG	컨덕터 크기 팩토리 결선 최소(cURus)	30 AWG
전류 크기 B(cURus)	10 A	전류 크기 D(cURus)	10 A
컨덕터 크기 필드 결선 최대(cURus)	12 AWG	컨덕터 크기 팩토리 결선 최대(UR)	12 AWG
전류 크기 D(UR)	10 A	컨덕터 크기 팩토리 결선 최소(UR)	30 AWG
인증 번호(UR)	E60693	컨덕터 크기 필드 결선 최소(UR)	30 AWG
전압 크기 D(UR)	300 V	컨덕터 크기 필드 결선 최대(UR)	12 AWG

## 등급 데이터

정격 단면적	2.5 mm <sup>2</sup>	정격 전압	400 V
정격 DC 전압	400 V	정격 전류	16 A
최대 와이어에서 전류	16 A	표준 규격	IEC 60947-7-1
IEC 60947-7-x에 따른 체적 저항률	1.33 mΩ	정격 임펄스 내전압	6 kV
IEC 60947-7-x 규격 전력 손실	0.77 W	오염 심각도	3

작성 날짜 03.11.2025 03:40:42 MEZ



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

시스템 사양			
N==018			
버전	텐션 스프링 클램프 결선, 스페이서, 플러그인 점프바용, 커넥터 없는 한쪽 끝	엔드 커버 플레이트 필요	예
전위 수	1	레벨 수	1
레벨당 클램프 지점 개수	4	계층당 전위 수	1
레벨 내부 교차 결선	아니요	PE 결선	아니요
장착 레일	TS 35	N-기능	아니요
PE 기능	아니요	PEN 기능	아니요
 일반			
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 12	설치 권고	직접 장착
결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 30	표준 규격	IEC 60947-7-1
장착 레일	TS 35		
자재 데이터			
기본 재질	Wemid	컬러 코드	주황색
UL 94 가연성 등급	V-0		
추가 기술 데이터			
개방측	오른쪽	설치 권고	직접 장착
폭발 테스트 버전	아니요	장착 유형	스냅온
클램프용 컨덕터(정격 결선)			
IEC 60947-1 규격 게이지	A2	결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 12
결선 방향	<u> </u>	달리 길이 탈피 길이	10 mm
글년 88 결선의 유형 2	 텐션 클램프 결선	<u> </u>	 텐션 클램프 결선
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	전선 클럽드 결선 2.5 mm²
클램프 범위, 최소	0.05 mm <sup>2</sup>	블레이드 크기	0.6 x 3.5 mm
결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 30	와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최소	0.05 mm²	와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰	0.05 mm²	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	4 mm²
DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최소 와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.05 mm <sup>2</sup>		4 mm <sup>2</sup>
크이어 들은 단단, 기는 포함, 되고 결선 단면적, 꼬임, 최소	0.05 mm <sup>2</sup>	<u> </u>	4 mm <sup>2</sup>
일단 단단국, 포함, 되고 와이어 결선 단면적, 경질 코어, 최소	0.05 mm <sup>2</sup>	<u>되어서 달한 단단국, 영을 보여 되대</u> 결선 단면적, 가는 꼬임, 최소	0.05 mm <sup>2</sup>
클램프용 전선(추가 결선)	0.03 11111	글인 인인국, 기는 꼬금, 피고	0.03 11111
컨덕터 단면적, 연질 + 플라스틱 슬리브 DIN 46228/1, 추가 결선, 최대	1.5 mm²	결선 유형, 추가 결선	텐션 클램프 결선
분류			
ETIMA C. O.	5000000	FT!N4.7.0	F000000
ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 9.0	27-14-11-26
ECLASS 9.1	27-14-11-26	ECLASS 10.0	27-14-11-26
ECLASS 11.0	27-14-11-26	ECLASS 12.0	27-14-11-26
ECLASS 13.0	27-25-01-09	ECLASS 14.0	27-25-01-09

작성 날짜 03.11.2025 03:40:42 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터 ECLASS 15.0

27-25-01-09





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





#### 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

일만 꾸군	네이터	
유형	ZQV 2.5/2	버전
주문 번호	<u>1608860000</u>	Z-시리즈, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190123680	
수량	60 ST	
유형	ZQV 2.5/3	버전
주문 번호	1608870000	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190061630	
수량	60 ST	
유형	ZQV 2.5/4	버전
주문 번호	<u>1608880000</u>	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190082208	
수량	60 ST	
유형	ZQV 2.5/5	버전
주문 번호	<u>1608890000</u>	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190065713	
수량	20 ST	
유형	ZQV 2.5/6	버전
주문 번호	<u>1608900000</u>	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190149840	
수량	20 ST	
유형	ZQV 2.5/7	버전
주문 번호	1608910000	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190159665	
수량	20 ST	
유형	ZQV 2.5/8	버전
주문 번호	1608920000	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190061531	
수량	20 ST	
유형	ZQV 2.5/9	버전
주문 번호	1608930000	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190117009	
수량	20 ST	
유형	ZQV 2.5/10	버전
주문 번호	1608940000	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190099060	
수량	20 ST	
유형	ZQV 2.5/20	버전
주문 번호	1908960000	Z-시리즈, 점프바, 단자대용, 극 수: 20
GTIN (EAN)	4032248535293	
	OO OT	
수량	20 ST	





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 액세서리

유형	ZQV 2.5/50	버전
주문 번호	<u>1697540000</u>	액세서리, 점프바, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883256	
수량	10 ST	

## 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

할만 우군	네이터	
유형	ZAP/TW 3	버전
주문 번호	1608800000	Z-시리즈, 액세서리, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4008190190927	
수량	50 ST	
유형	ZAP/TW 3 BL	버전
주문 번호	<u>1608810000</u>	Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4008190190934	
수량	50 ST	
유형	ZAP/TW 3 GN	버전
주문 번호	<u>1683840000</u>	Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4008190477561	
수량	50 ST	
유형	ZAP/TW 3 GR	버전
주문 번호	1683870000	Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4008190477592	
수량	50 ST	
유형	ZAP/TW 3 OR	버전
주문 번호	1608820000	Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4008190190941	
수량	50 ST	
유형	ZAP/TW 3 RT	버전
주문 번호	1683820000	Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4008190477547	
수량	50 ST	
유형	ZAP/TW 3 SW	버전
주문 번호	1683890000	Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4008190477615	
수량	50 ST	
유형	ZAP/TW 3 WS	버전
주문 번호	1683880000	Z-시리즈, 엔드 플레이트, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4008190477608	
수량	50 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 엔드 브래킷









바이드뮬러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.

## 일반 주문 데이터

	-	
유형	EW 35	버전
주문 번호	0383560000	엔드 브래킷, 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 8.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190181314	
수량	50 ST	
유형	EW 35 GR 7032	버전
주문 번호	0383530000	엔드 브래킷, 회색, TS 35, V-0, Wemid, 너비: 9 mm, 120 ℃
GTIN (EAN)	4008190027322	
수량	50 ST	
유형	EW 35/SCHA/M3	버전
주문 번호	0258660000	엔드 브래킷, 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 16.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190033477	
수량	20 ST	
유형	WEW 35/1	버전
주문 번호	1059000000	엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 12 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190172282	
수량	50 ST	
유형	WEW 35/2	버전
주문 번호	1061200000	엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, HB, Wemid, 너비: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190030230	
수량	50 ST	
유형	ZEW 35	버전
주문 번호	9540000000	엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 6 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190956264	
수량	20 ST	
유형	ZEW 35/2	버전
주문 번호	<u>8630740000</u>	엔드 브래킷, 진한 베이지색, TS 35, V-2, Wemid, 너비: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4032248348916	
수량	20 ST	

#### 테스트 어댑터 및 테스트 소켓









테스트 어댑터와 테스트 플러그는 단자대 블록과 테스트 장비 간의 전기 결선에 사용됩니다. 이러한 방식으로 유선 상태에서 전기적 접점을 설정할 수 있으며 측정을 쉽게 수행할 수 있습니다.

8



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 일반 주문 데이터

유형	ZTA 1	버전
주문 번호	<u>1609040000</u>	액세서리, 테스트 어댑터, 9 A
GTIN (EAN)	4008190196851	
수량	25 ST	
유형	ZTA 1/ZA	버전
주문 번호	<u>1609050000</u>	액세서리, 테스트 어댑터, 9 A
GTIN (EAN)	4008190206543	
수량	25 ST	
유형	PS 2.3 RT	버전
주문 번호	0180400000	테스트 어댑터 (단자대), 230 V, 20 mA
GTIN (EAN)	4008190060121	
수량	20 ST	

## 퓨즈 홀더



퓨즈 홀더 SIHA는 개펴 단자대를 퓨즈 단자대로 신속 전환합니다. 개펴 레버를 제거하고 퓨즈 유닛을 장착하기만 하면 됩니다.

### 일반 주문 데이터

유형	SIHA 3/G20/LD 10-36V	버전	
주문 번호	<u>7921570000</u>	기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0,	
GTIN (EAN)	4032248322503	Wemid	
수량	25 ST		
유형	SIHA 3/G20/LD 35-70V	버전	
주문 번호	<u>7921580000</u>	기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0,	
GTIN (EAN)	4032248322619	Wemid	
수량	25 ST		
0.51	01114 0 (0000 // D 00 450)/		
유형	SIHA 3/G20/LD 60-150V	버전	
유영 주문 번호	7921590000	버선 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0,	
		· <del>-</del>	
주문 번호	7921590000	기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0,	
주문 번호 GTIN (EAN)	7921590000 4032248322626	기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0,	
주문 번호 GTIN (EAN) 수량	7921590000 4032248322626 25 ST	기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0, Wemid	
주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형	7921590000 4032248322626 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V	기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0, Wemid 버전	
주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형 주문 번호	7921590000 4032248322626 25 ST SIHA 3/G20/LD 140-250V 79216000000	기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0, Wemid  버전 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 2.31 mA, 플러그형, V-0,	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 콤포넌트 플러그



컴포넌트 플러그는 분리 단자대 블록에 전기 콤포넌트를 통합하는 데 사용됩니다. 전자 컴포넌트를 납땜한 후 플러그를 분리 단자대 블록의 분리 영역에 통합할 수 있으므로 분리 단자대 블록을 전자 부품이 통합된 모듈식 단자대로 변경합니다.

## 일반 주문 데이터

유형	BEST	버전
주문 번호	<u>1833100000</u>	액세서리, 콤포넌트 플러그
GTIN (EAN)	4032248501014	
수량	50 ST	
유형	BEST/D	버전
주문 번호	<u>1878560000</u>	액세서리, 콤포넌트 플러그, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
수량	50 ST	
유형	BEST/DRBR	버전
주문 번호	<u>1878570000</u>	액세서리, 콤포넌트 플러그, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
수량	50 ST	

## 분리 플러그



분리 레버가 통합된 단자대와 달리, 당사의 분리 플러그는 단자대 및 각 응용 분야에서 완전히 분리하거나 제거할 수 있으며, 표준 분리기에 대한 유연한 대체 솔루션을 제공합니다.

## 일반 주문 데이터

유형	TNST	버전
주문 번호	<u>1833090000</u>	액세서리, 개펴 플러그, 20 A
GTIN (EAN)	4032248471485	
수량	50 ST	

작성 날짜 03.11.2025 03:40:42 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 리듀싱 슬리브



리듀싱 슬리브를 사용하면 굵기가 가는 전선을 쉽게 결선할 수 있습니다. 전선을 마모되는 가닥 없이 확실하게 결선 접점에 삽입할 수 있습니다. 리듀싱 슬리브를 사용하면 전선을 엔트리 접점 중앙에 위치시킬 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	ZRH 2.5/1 WS	버전
주문 번호	<u>1614300000</u>	Z-시리즈, 수축 슬리브
GTIN (EAN)	4008190206789	
수량	1000 ST	
유형	ZRH 2.5/2 GR/V0	버전
주문 번호	<u>1614290000</u>	Z-시리즈, 수축 슬리브
GTIN (EAN)	4008190072476	
수량	1000 ST	
유형	ZRH 2.5/3	버전
주문 번호	<u>1614280000</u>	Z-시리즈, 수축 슬리브
GTIN (EAN)	4008190206796	
수량	1000 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 5/5 MC NE WS	버전
주문 번호	1609801044	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Weidmueller, 흰색
GTIN (EAN)	4008190397111	
수량	1000 ST	
유형	WS 10/5 M MC NE WS	버전
주문 번호	<u>1792000000</u>	WS, 단자대 마커, 10 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Weidmueller, Allen-
GTIN (EAN)	4032248223862	Bradley, 흰색
		Dekafix, 단자대 마커, 5 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Weidmueller, 흰색

작성 날짜 03.11.2025 03:40:42 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 액세서리

유형 WS 10/5 MC NE WS

WS, 단자대 마커, 10 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Weidmueller, Allen-

주문 번호 1635000000 GTIN (EAN) 4008190261948

Bradley, 흰색

720 ST 수량

#### 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 주문 번호

1805490000

4032248270231

수량 100 ST

GTIN (EAN)

유형 BZT 1 ZA WS 10/5

주문 번호 1805520000

GTIN (EAN) 4032248270248

100 ST 수량

버전

액세서리, 마커 홀더

버전

액세서리, 마커 홀더

## 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 SDIS SLIM 0.6X3.5X100

2749610000

4050118896350

수량 1 ST

주문 번호

GTIN (EAN)

버전

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

두께(A): 0.6 mm

작성 날짜 03.11.2025 03:40:42 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 액세서리

## 분리 플러그



분리 레버가 통합된 단자대와 달리, 당사의 분리 플러그는 단자대 및 각 응용 분야에서 완전히 분리하거나 제거할 수 있으며, 표준 분리기에 대한 유연한 대체 솔루션을 제공합니다.

## 일반 주문 데이터

유형 DTLE 2.5/4

주문 번호 <u>2910530000</u>

GTIN (EAN) 4099986519466

수량 25 ST

버전

잠금 요소 (단자대), Wemid, 빨간색