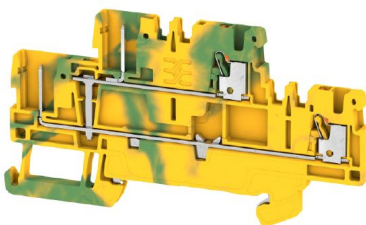


APGTB 1.5 2T PE 4C/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	PE 단자대, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 녹색/노란색
주문 번호	2485870000
유형	APGTB 1.5 2T PE 4C/2
GTIN (EAN)	4050118496505
수량	50 items

APGTB 1.5 2T PE 4C/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	45 mm	깊이 (인치)	1.7716 inch
DIN 레일을 포함한 깊이	46 mm	높이	84.5 mm
높이 (인치)	3.3268 inch	너비	3.5 mm
폭 (인치)	0.1378 inch	순중량	10.95 g

온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-5 °C...40 °C
연속 작동 온도, 최소	-60 °C	연속 작동 온도, 최대	130 °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)	14 AWG	전압 크기 C(CSA)	300 V
인증 번호(CSA)	200039-70089609	전압 크기 B(CSA)	300 V
전압 크기 D(CSA)	600 V	와이어 단면적 최소(CSA)	26 AWG

UL 등급 데이터

컨더터 크기 팩토리 결선 최대(cURus)	14 AWG	전압 크기 B(cURus)	300 V
전압 크기 D(cURus)	600 V	인증 번호(cURus)	E60693
컨더터 크기 필드 결선 최소(cURus)	26 AWG	컨더터 크기 팩토리 결선 최소(cURus)	26 AWG
전압 크기 C(cURus)	300 V	컨더터 크기 필드 결선 최대(cURus)	14 AWG

등급 데이터

정격 단면적	1.5 mm ²	정격 전압	500 V
인접 단자대에 대한 정격 전압	500 V	정격 DC 전압	500 V
표준 규격	IEC 60947-7-2 규격	IEC 60947-7-x에 따른 체적 저항률	1.83 mΩ
정격 임펄스 내전압	6 kV	IEC 60947-7-x 규격 전력 손실	0.56 W
서지 전압 범주	III	오염 심각도	3

시스템 사양

엔드 커버 플레이트 필요	예	전위 수	1
레벨 수	2	레벨당 클램프 지점 개수	2

APGTB 1.5 2T PE 4C/2

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

계층당 전위 수	1	레벨 내부 교차 결선	예
PE 결선	예	장착 레일	TS 35
N-기능	아니요	PE 기능	예
PEN 기능	아니요		

일반

결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 14	설치 권고	장착 레일
결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 26	표준 규격	IEC 60947-7-2 규격
장착 레일	TS 35		

자재 데이터

기본 재질	Wemid	컬러 코드	녹색/노란색
작동 요소의 색상	주황색	UL 94 가연성 등급	V-0

정격 데이터 IECEx/ATEX

인증 번호(ATEX)	TUEV16ATEX7940U	인증 번호(IECEx)	IECEXTUR16.0046U
와이어 단면적 최대(ATEX)	1.5 mm ²	와이어 단면적 최대(IECEx)	1.5 mm ²
마킹 EN 60079-7	Ex ec II C Gc	Ex 2014/34/EU 라벨	II 3 G D

추가 기술 데이터

스냅인 페그 포함	아니요	개방축	오른쪽
스냅온	아니요	장착물 유형	클립인
설치 권고	장착 레일	폭발 테스트 버전	예
장착 유형	TS 35		

클램프용 컨ектор(정격 결선)

IEC 60947-1 규격 게이지	A1	결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 14
결선 방향	상단	탈피 길이	8 mm
결선의 유형 2	플러그인 결선	결선 유형	PUSH IN
결선 수	4	클램프 범위, 최대	1.5 mm ²
클램프 범위, 최소	0.14 mm ²	블레이드 크기	0.4 x 2.0 mm
결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 26	와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최대	1 mm ²
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최소	0.14 mm ²	와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최대	1.5 mm ²
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최소	0.14 mm ²	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	1.5 mm ²
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.14 mm ²	결선 단면적, 꼬임, 최대	1.5 mm ²
결선 단면적, 꼬임, 최소	0.14 mm ²	와이어 결선 단면적, 경질 코어 최대	1.5 mm ²
와이어 결선 단면적, 경질 코어, 최소	0.14 mm ²	결선 단면적, 가는 꼬임, 최소	0.14 mm ²

클램프용 전선(추가 결선)

결선 유형, 추가 결선	플러그형
--------------	------

분류

ETIM 6.0	EC000901	ETIM 7.0	EC000901
ETIM 8.0	EC000901	ETIM 9.0	EC000901
ETIM 10.0	EC000901	ECLASS 9.0	27-14-11-41
ECLASS 9.1	27-14-11-41	ECLASS 10.0	27-14-11-41
ECLASS 11.0	27-14-11-41	ECLASS 12.0	27-14-11-41
ECLASS 13.0	27-25-01-03	ECLASS 14.0	27-25-01-03

기술 데이터

ECLASS 15.0

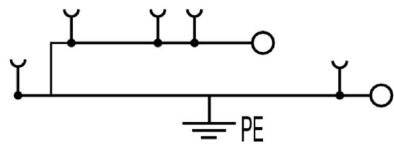
27-25-01-03

APGTB 1.5 2T PE 4C/2

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

www.weidmueller.com

도면



APGTB 1.5 2T PE 4C/2

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

www.weidmueller.com

액세서리

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	APG 1.5 L GN	버전
주문 번호	2482270000	플러그, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, 극 수: 1, 녹색
GTIN (EAN)	4050118494303	
수량	50 ST	
유형	APG 1.5 MI GN	버전
주문 번호	2482300000	플러그, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, 극 수: 1, 녹색
GTIN (EAN)	4050118494365	
수량	50 ST	
유형	APG 1.5 R GN	버전
주문 번호	2482330000	플러그, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, 극 수: 1, 녹색
GTIN (EAN)	4050118494396	
수량	50 ST	

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	AEB 35 SC/1	버전
주문 번호	1991920000	A-시리즈, 엔드 브래킷
GTIN (EAN)	4050118376722	
수량	50 ST	
유형	AEB 35 SC/1 BK	버전
주문 번호	2475310000	A-시리즈, 엔드 브래킷
GTIN (EAN)	4050118487114	
수량	50 ST	

APGTB 1.5 2T PE 4C/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 시스템을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형	ZQV 1.5N/10	버전
주문 번호	1985580000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 10, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370416	절연: 예, 너비: 33.5 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/10 BL	버전
주문 번호	1985680000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 10, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370539	절연: 예, 너비: 33.5 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/10 RD	버전
주문 번호	1985800000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 10, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370393	절연: 예, 너비: 33.5 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/2	버전
주문 번호	1985410000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118369861	절연: 예, 너비: 5.5 mm
수량	60 ST	
유형	ZQV 1.5N/2 BL	버전
주문 번호	1985530000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370423	절연: 예, 너비: 5.5 mm
수량	60 ST	
유형	ZQV 1.5N/2 RD	버전
주문 번호	1985650000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370324	절연: 예, 너비: 5.5 mm
수량	60 ST	
유형	ZQV 1.5N/20	버전
주문 번호	1985600000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 20, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370225	절연: 예, 너비: 70 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/20 BL	버전
주문 번호	1985700000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 20, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370331	절연: 예, 너비: 70 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/20 RD	버전
주문 번호	1985810000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 20, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370355	절연: 예, 너비: 70 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/3	버전
주문 번호	1985480000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 3, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370096	절연: 예, 너비: 9 mm
수량	60 ST	

APGTB 1.5 2T PE 4C/2

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

www.weidmueller.com

액세서리

유형	ZQV 1.5N/3 BL	버전
주문 번호	1985550000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 3, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370485	절연: 예, 너비: 9 mm
수량	60 ST	
유형	ZQV 1.5N/3 RD	버전
주문 번호	1985670000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 3, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370348	절연: 예, 너비: 9 mm
수량	60 ST	
유형	ZQV 1.5N/4	버전
주문 번호	1985490000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 4, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370201	절연: 예, 너비: 12.5 mm
수량	60 ST	
유형	ZQV 1.5N/4 BL	버전
주문 번호	1985570000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 4, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370317	절연: 예, 너비: 12.5 mm
수량	60 ST	
유형	ZQV 1.5N/4 RD	버전
주문 번호	1985690000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 4, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370515	절연: 예, 너비: 12.5 mm
수량	60 ST	
유형	ZQV 1.5N/5	버전
주문 번호	1985500000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 5, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118369991	절연: 예, 너비: 16 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/5 BL	버전
주문 번호	1985590000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 5, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370430	절연: 예, 너비: 16 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/5 RD	버전
주문 번호	1985710000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 5, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370256	절연: 예, 너비: 16 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/50	버전
주문 번호	1985620000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 50, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370300	절연: 예, 너비: 175 mm
수량	5 ST	
유형	ZQV 1.5N/50 BL	버전
주문 번호	1985720000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 50, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370546	절연: 예, 너비: 175 mm
수량	5 ST	
유형	ZQV 1.5N/50 RD	버전
주문 번호	1985820000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 50, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370270	절연: 예, 너비: 175 mm
수량	5 ST	
유형	ZQV 1.5N/6	버전
주문 번호	1985510000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 6, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370188	절연: 예, 너비: 19.5 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/6 BL	버전
주문 번호	1985610000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 6, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370492	절연: 예, 너비: 19.5 mm
수량	20 ST	

APGTB 1.5 2T PE 4C/2

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

www.weidmueller.com

액세서리

유형	ZQV 1.5N/6 RD	버전
주문 번호	1985730000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 6, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370454	절연: 예, 너비: 19.5 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/7	버전
주문 번호	1985520000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 7, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370195	절연: 예, 너비: 23 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/7 BL	버전
주문 번호	1985630000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 7, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370522	절연: 예, 너비: 23 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/7 RD	버전
주문 번호	1985750000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 7, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370249	절연: 예, 너비: 23 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/8	버전
주문 번호	1985540000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 8, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370218	절연: 예, 너비: 26.5 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/8 BL	버전
주문 번호	1985640000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 8, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370461	절연: 예, 너비: 26.5 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/8 RD	버전
주문 번호	1985770000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 8, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370508	절연: 예, 너비: 26.5 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/9	버전
주문 번호	1985560000	점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 17.5 A, 극 수: 9, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370409	절연: 예, 너비: 30 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/9 BL	버전
주문 번호	1985660000	점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 17.5 A, 극 수: 9, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370478	절연: 예, 너비: 30 mm
수량	20 ST	
유형	ZQV 1.5N/9 RD	버전
주문 번호	1985790000	점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 17.5 A, 극 수: 9, 피치(mm)(P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370386	절연: 예, 너비: 30 mm
수량	20 ST	

플러그



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

APGTB 1.5 2T PE 4C/2

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

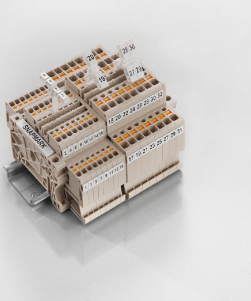
www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

유형	APGCE	버전
주문 번호	1514490000	코딩 요소 (단자대), Wemid, 주황색, 너비: 3.3 mm
GTIN (EAN)	4050118321906	
수량	50 ST	
유형	APGSR 1.5	버전
주문 번호	2482730000	스트레인 릴리프 (단자대), Wemid, 주황색
GTIN (EAN)	4050118493993	
수량	25 ST	
유형	APGSR 1.5 - 4P	버전
주문 번호	2482740000	스트레인 릴리프 (단자대), Wemid, 주황색
GTIN (EAN)	4050118494204	
수량	25 ST	
유형	APGSR 1.5 - 8P	버전
주문 번호	2482750000	스트레인 릴리프 (단자대), Wemid, 주황색
GTIN (EAN)	4050118494211	
수량	25 ST	
유형	APGLE 1.5	버전
주문 번호	2482720000	잠금 클립 (단자대), Wemid, 주황색
GTIN (EAN)	4050118496253	
수량	25 ST	
유형	APGPC 1.5	버전
주문 번호	2482530000	단자대 커버, 주황색, Wemid, 높이: 16 mm, 너비: 3.3 mm, 깊이: 13 mm, V-O
GTIN (EAN)	4050118494563	
수량	50 ST	

SnapMark



SnapMark - I 태그 캐리어는 I-시리즈 2층 단자대 IDK 1.5N용으로 개발되었습니다. 유연한 피봇 메커니즘을 통해 점프바를 쉽게 설치하거나 제거할 수 있습니다. 4개의 DEK 5 라벨링 태그 또는 2개의 WS 10/5 Middle 커넥터 마커를 담을 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SNAPMARK I	버전
주문 번호	1805880000	그룹 마커, 단자대 마커, 23 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248273614	흰색
수량	50 ST	

APGTB 1.5 2T PE 4C/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	AEP 2T 1.5	버전
주문 번호	2469420000	A-시리즈, 엔드 플레이트
GTIN (EAN)	4050118562255	
수량	20 ST	
유형	AEP 2T 1.5 BL	버전
주문 번호	2471470000	A-시리즈, 엔드 플레이트
GTIN (EAN)	4050118562293	
수량	20 ST	
유형	APP 4	버전
주문 번호	2489110000	A-시리즈, 파티션 플레이트
GTIN (EAN)	4050118499322	
수량	50 ST	

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	AEB 35 SCL/1 VO	버전
주문 번호	2661280000	A-시리즈, 엔드 브래킷
GTIN (EAN)	4050118702163	
수량	20 ST	
유형	AEB 35 SCL/1 VO BK	버전
주문 번호	2661300000	A-시리즈, 엔드 브래킷
GTIN (EAN)	4050118702187	
수량	20 ST	
유형	AEB 35 SCL/1 VO GY	버전
주문 번호	2661290000	A-시리즈, 엔드 브래킷
GTIN (EAN)	4050118702170	
수량	20 ST	

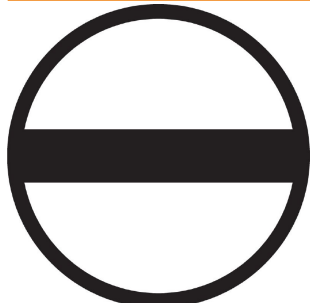
APGTB 1.5 2T PE 4C/2

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

www.weidmueller.com

액세서리

일자 스크류드라이버



일반 주문 데이터

유형	SDS 0.4X2.0X60	버전
주문 번호	2749260000	스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 2 mm, 블레이드 길이: 60 mm,
GTIN (EAN)	4050118895537	블레이드 두께(A): 0.4 mm
수량	1 ST	