데이터 시트

P BAG XL SET 2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



작업장과 공장에서는 체계적으로 구조화된 공구 세트를 선호합니다. 그래야만 작업 준비를 최소화할 수 있고 비용을 줄일 수 있습니다. 바이드뮬러는 제품들을 결합할 때 사용자 편의와 기능성을 염두에 두고 이러한 정보를 구현합니다. 바이드뮬러의 절단, 탈피 및 페럴 압착용 크림프 세트는 사용자 편의에 중점을 둔 실용적인 공구 키트입니다.

일반 주문 데이터

버전	공구, 액세서리	
주문 번호	<u>2602120000</u>	
유형	P BAG XL SET 2	
GTIN (EAN)	4050118613100	
수량	1 items	





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

치수 및 중량

깊이	220 mm	깊이 (인치)	8.6614 inch
높이	60 mm	높이 (인치)	2.3622 inch
너비	320 mm	 폭 (인치)	12.5984 inch
 순중량	1963 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

기술 데이터

품목 설명	공구 백, 장착

분류

EC000181	ETIM 7.0	EC000181
EC000181	ETIM 9.0	EC000181
EC000181	ECLASS 9.0	21-10-01-90
21-10-01-90	ECLASS 10.0	21-10-01-90
21-10-01-90	ECLASS 12.0	21-10-01-90
21-10-01-90	ECLASS 14.0	21-10-01-90
21-10-01-90		
	EC000181 EC000181 21-10-01-90 21-10-01-90 21-10-01-90	EC000181 ETIM 9.0 EC000181 ECLASS 9.0 21-10-01-90 ECLASS 10.0 21-10-01-90 ECLASS 12.0 21-10-01-90 ECLASS 14.0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

미장착



작업장과 공장에서는 체계적으로 구조화된 공구 세트를 선호합니다. 그래야만 작업 준비를 최소화할 수 있고 비용을 줄일 수 있습니다. 바이드뮬러는 제품들을 결합할 때 사용자 편의와 기능성을 염두에 두고 이러한 정보를 구현합니다. 바이드뮬러의 절단, 탈피 및 페럴 압착용 크림프 세트는 사용자 편의에 중점을 둔 실용적인 공구 키트입니다.

일반 주문 데이터

유형 P BAG BIG 주문 번호 2576620000 GTIN (EAN)

4050118650594

수량

버전

공구, 액세서리

절단 공구



최대 외경 8 mm, 12 mm, 14 mm 및 22 mm 컨덕터용 절단 공구. 블레이드의 특수 기하학적 구조로 인해 최소한의 물리적 힘으로 구리 및 알루미늄 컨덕터를 핀칭 없이 절단할 수 있습니다. 이 절단 공구(KT 8~KT 22)는 VDE 및 GS 시험을 통과한 EN/IEC 60900 규격의 보호 절연(최대 1,000V)도 제공합니다.

일반 주문 데이터

1 ST

유형 주문 번호 9002650000 절단 공구, 한손으로 사용할 수 있는 절단 공구 GTIN (EAN) 4008190020163

공구

수량



- 탈피 툴(자동 자가조절 기능 탑재)
- 연질 및 경질 컨덕터용
- 기계 및 플랜트 엔지니어, 철도 및 철도교통, 풍력, 로봇 기술, 폭발 방지는 물론 해양, 해상 및 조선 분야에도 이상적
- 엔드 스톱 장치를 통해 탈피 길이 조정 가능
- 탈피 후 클램핑 조(clamping jaw) 자동 열림
- 개별 컨덕터의 팬아웃 현상 없음
- 다양한 피복 두께에 따라 압력 조절 가능
- 특별한 조정 없는 2개 프로세스 단계의 2중 절연 케이블
- 절단 시 전선이 빠지지 않도록 보호
- 오랜 서비스 수명
- 최적의 인체공학적 설계



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

유형	STRIPAX	버전
주문 번호	9005000000	공구, 탈피 및 절단 공구
GTIN (EAN)	4008190072506	
수량	1 ST	
유형	AM 25	버전
유형 주문 번호	AM 25 9001540000	버전 공구, 탈피기
		. –

Crimping tools



절연 및 비절연 페럴용 압착공구

- 라쳇의 정교한 압착
- 오작동 시 풀림 기능

일반 주문 데이터

유형	PZ 6 ROTO L	버전
주문 번호	1444050000	압착 공구, 페룰용 압착 공구, 0.14mm², 6mm², 사다리꼴 압착
GTIN (EAN)	4050118248593	
수량	1 ST	

LCD 디스플레이 포함



전압 테스터의 주된 기능은 전압의 존재 여부를 확인하는 것입니다. 2-폴 전압 테스터는 작업 보호 규정 요건을 충족하는, 유일하게 인증된 테스트 기기입니다.

- LCD 디스플레이 포함

- VDE 표준 준수
 높은 피크 전압
 모든 작업에 적합한 테스터

일반 주문 데이터

유형	VT DIGI PRO	버전
주문 번호	9918870000	테스트 공구, 2극 전압 테스터
GTIN (EAN)	4032248405756	
수량	1 ST	

작성 날짜 27.11.2025 11:07:58 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

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	버전
주문 번호	2749610000	조립 공구, 블레이드 폭(B): 3.5 mm, 블레이드 길이: 100 mm, 블레이드
GTIN (EAN)	4050118896350	두께(A): 0.6 mm
수량	1 ST	
유형	SDIS SLIM 0.8X4.0X100	버전
유형 주문 번호	SDIS SLIM 0.8X4.0X100 2749620000	버전 조립 공구, 블레이드 폭(B): 4 mm, 블레이드 길이: 100 mm, 블레이드
		· -

십자 스크류드라이버, Phillips



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	SDIK SLIM PH1 X 80	버전
주문 번호	2749650000	스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 1 mm, 80 mm, 블레이드 두께(A): 1
GTIN (EAN)	4050118896398	
수량	1 ST	
유형	SDIK SLIM PH2 X 100	버전
유형 주문 번호	SDIK SLIM PH2 X 100 2749660000	버전 스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 2 mm, 100 mm, 블레이드 두께(A): 2
		· -

작성 날짜 27.11.2025 11:07:58 MEZ