

POWERSTRIPPER 16,0

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

www.weidmueller.com



- 개별 전선을 자동으로 탈피
- DIN VDE 0295, Cl. 5에 따라 연선 탈피
- 피복의 일부를 탈피, 전선 끝단에 절연 유지
- 공구를 교체할 필요가 없음
- 전선 굽기에 따라 빠르고 쉽게 설정 가능
- 전기식 구동

일반 주문 데이터

버전	공구, 자동 탈피기
주문 번호	9028480000
유형	POWERSTRIPPER 16,0
GTIN (EAN)	4032248064632
수량	1 items

POWERSTRIPPER 16,0

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

www.weidmueller.com

기술 데이터**승인**

승인



RoHS

준수

치수 및 중량

깊이	295 mm	깊이 (인치)	11.6142 inch
높이	230 mm	높이 (인치)	9.0551 inch
너비	190 mm	폭 (인치)	7.4803 inch
순중량	8800 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

자동 탈피

탈피 범위	2.5 - 16 mm ² (~ AWG 14-6)
컨ектор 길이, 최소	22 mm + 탈피 길이
결선 값	46 VA
드라이브	전기
펄스 시간	약 1.5 s
탈피 길이	3-20 mm
전기 결선	100-240 V / 50/60 Hz / 100 VA
도체의 최대 외경	최대 8 mm

분류

ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		

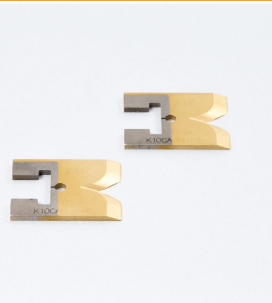
POWERSTRIPPER 16,0

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

www.weidmueller.com

액세서리

액세서리 / 교체 부품



- 개별 전선을 자동으로 탈피
- DIN VDE 0295, Cl. 5에 따라 연선 탈피
- 피복의 일부를 탈피, 전선 끝단에 절연 유지
- 공구를 교체할 필요가 없음
- 전선 굽기에 따라 빠르고 쉽게 설정 가능
- 전기식 구동

일반 주문 데이터

유형	AIMESA V	버전
주문 번호	9050180000	액세서리, 블레이드 세트
GTIN (EAN)	4008190343378	
수량	1 ST	