

**WIRE PROCESSING CENTER**

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

www.weidmueller.com



최고 수준의 유연성을 갖춘 자동 케이블 조립 - 와이어 처리 센터(WPC)

- 고객별 요구 사항에 맞출 수 있는 모듈식 시스템: CUTFIX PRO, CUTFIX PRO FEEDER, CRIMPFIX R VARIO, CA 100 DUO 또는 THM MultiMark
- 케이블 공급 및 번들링을 포함한 전체 조립 공정
- 높은 공정 신뢰성 및 품질을 위한 원피스 플로우 방식의 소프트웨어

**일반 주문 데이터**

버전	Cutting machine, Automatic stripper and crimper, Thermotransfer printer, Software
주문 번호	<a href="#">2634120000</a>
유형	WIRE PROCESSING CENTER
GTIN (EAN)	4050118688115
수량	1 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	750 mm	깊이 (인치)	29.5275 inch
높이	1800 mm	높이 (인치)	70.866 inch
너비	1100 mm	폭 (인치)	43.307 inch
순중량	157320 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

라벨링 시스템

시스템 요구 조건	PC with operating system Windows 7, 8 or 10	인쇄 방법	열전사
버전	CUTFIX 8 INTERFACE, CRIMPFIX R VARIO, THM MULTIMARK가 장착된 이동식 시스템	인터페이스	USB 2.0
공급 전압	100 ~ 240 V AC	운영 체제	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10
인쇄 속도	150 mm/s	인쇄 해상도, 최대	300 DPI
충전용 배터리로 작동	아니요		

자동 절단

길이 보정	부품에 맞게 mm 단위 슬립 보정을 프로그래밍할 수 있습니다.	드라이브	전기
보관	최대 2,000개의 절단 작업	키보드	터치식 디스플레이
공급 속도, 최대	1.5 m/s	표시기 디스플레이	LCD 디스플레이
길이 사전 선택, 최대	999999 mm	길이 사전 선택, 최소	2 mm
인터페이스	USB 2.0	압축 공기 결선	5.5 bar
구경(최대 직경)	8 mm 외경	전기 결선	100 - 240 V AC / 50/60 Hz
연질/경질 개별 컨덕터	최대 10 mm <sup>2</sup> / 최대 2.5 mm <sup>2</sup>		

WPC

전기 결선	100 - 240 V AC / 50/60 Hz	디스플레이 유형	15인치 터치스크린
참고	부하 용량 최대 180kg, 이동 용도, 완성된 케이블 배선이 포함된 패널 및 추가 주전원 플러그와 USB 결선, 피벗 디스플레이 홀더	압축 공기 결선	5.5 bar

기술 데이터

**PW65 유지 보수 - 자동 탈피/압착**

탈피 범위	0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> (~AWG 20-14)	드라이브	전기
펄스 시간	약 2 s	압착	사다리꼴
와이어 종단 페룰 단면적, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>	와이어 종단 페룰 단면적, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>
압착 길이	8/10 mm	소모품	연결된 와이어-종단 페룰
압축 공기 결선	5.5 bar	삽입 길이, 최소	27 mm
전기 결선	100 - 240 V AC / 50/60 Hz		

분류

ETIM 8.0	EC011808	ETIM 9.0	EC011808
ETIM 10.0	EC011808	ECLASS 14.0	17-13-01-90
ECLASS 15.0	17-13-01-90		

액세서리

www.weidmueller.com

프린터



이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	THM MULTIMARK	버전	
주문 번호	<a href="#">2599430000</a>	마킹 시스템, 열전사 프린터, 열 전사, 300 DPI, MultiMark, 수축 피팅	
GTIN (EAN)	4050118626377	슬리브, 라벨 릴	
수량	1 ST		

자동머신



- 자동 탈피 및 압착
- 효율적이고 시간이 절감되는 프로세스
- 해당 단면적 범위에 맞게 간편하게 조정 가능
- 한 번의 작업 단계로 탈피와 압착
- 다른 제조업체의 슬리브 또는 접점의 처리는 기계 고장 및 결함을 초래할 수 있습니다!

일반 주문 데이터

유형	CRIMPFIX R VARIO	버전	
주문 번호	<a href="#">2580000000</a>	Automatic stripper and crimper	
GTIN (EAN)	4050118605846		
수량	1 ST		
유형	CUTFIX 8 INTERFACE	버전	
주문 번호	<a href="#">2580010000</a>	Cutting machine	
GTIN (EAN)	4050118605839		
수량	1 ST		