

## KP-M12/-25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



절연 커넥터 사용으로 사용자에게 오랜 기간 동안 일관된 전기적 결선을 보장합니다.

- 다양한 절연 및 비절연 케이블 러그 및 커넥터
- 현 시장 표준(Euroserie)에 따른 관형 케이블 러그
- 압축 케이블 러그(DIN 46235 규격)
- 금속박판 케이블 러그(DIN 46234 규격)
- 절연 링 케이블 러그(DIN 46237 규격)
- 절연 핀 케이블 러그(DIN 46231 규격)

## 일반 주문 데이터

버전	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm <sup>2</sup>
주문 번호	1498000000
유형	KP-M12/-25
GTIN (EAN)	4050118307504
수량	100 items

## 기술 데이터

## 승인

RoHS	준수
------	----

## 치수 및 중량

순중량	14.63 g
-----	---------

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

## 기술 데이터

버전	DIN 시리즈 46235, 표준
----	-------------------

## 커넥터

컨ектор 단면적	25 mm <sup>2</sup>	절연	사용 불가
구멍	M 12	샤프트의 내경(d1)	7 mm
샤프트의 내경 (d3)	10 mm	샤프트 길이 (a)	20 mm
결선 길이 (l)	40.5 mm	플랜지의 내경(d2)	13 mm
플랜지 폭 (b)	18 mm	식별 번호 Cu	10 K

## 분류

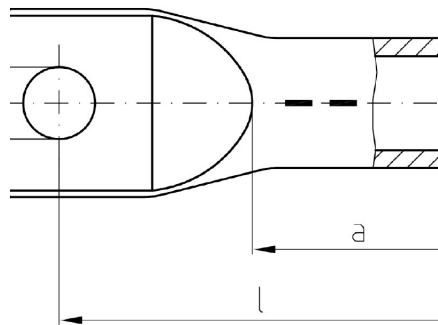
ETIM 8.0	EC001050	ETIM 9.0	EC001050
ETIM 10.0	EC001050	ECLASS 14.0	27-40-02-03
ECLASS 15.0	27-40-02-03		

**KP-M12/-25**

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

**도면**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



## 액세서리

## Crimping tools



비절연 커넥터용 압착공구  
 압연된 케이블 러그, 튜브형 케이블 러그, 단자대 핀, 병렬 및 직렬 커넥터  
 • 라쳇의 정교한 압착  
 • 오작동 시 풀림 기능

## 일반 주문 데이터

유형	CTN 25 D5	버전
주문 번호	<a href="#">9006230000</a>	압착 공구, 접점용 압착 공구, 10mm <sup>2</sup> , 25mm <sup>2</sup> , 육각형 압착
GTIN (EAN)	4008190198459	
수량	1 ST	

## 관형(EN 13600) 및 압축(DIN 46235) 케이블 러그용 크리밍 툴



관형 및 압축 케이블 러그용 압착 공구(회전식 압착 스타 포함)  
 • 여러 종류의 단면적을 위한 압착 스타 탑재  
 • 압축 케이블 러그용 육각 압착 공구  
 • 관형 케이블 러그용 WM-From 압착 공구  
 • 최대 70 또는 120 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위

## 일반 주문 데이터

유형	PZ PK 6/70	버전
주문 번호	<a href="#">1500470000</a>	6mm <sup>2</sup> , 70mm <sup>2</sup> , 육각형 압착
GTIN (EAN)	4050118309263	
수량	1 ST	
유형	PZ PK 10/120	버전
주문 번호	<a href="#">1500480000</a>	10mm <sup>2</sup> , 120mm <sup>2</sup> , 육각형 압착
GTIN (EAN)	4050118309089	
수량	1 ST	

## 공구



케이블 러그, 커넥터 및 페럴용 압착공구(교체 가능한 인서트 포함)  
 • 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리  
 • 최대 300 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위  
 • 신속하게 작동하는 270° 회전 압착 헤드  
 • 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링  
 • 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링  
 • 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장  
 • USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기  
 • 충전 상태 표시기가 있는 리튬이온 충전식 배터리: 18V, 2 Ah

## 액세서리

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 일반 주문 데이터

유형	EPG 45	버전
주문 번호	<a href="#">1500830000</a>	압착 공구, 6mm <sup>2</sup> , 150mm <sup>2</sup> , 육각형 압착, WM 압착, 인덴트 압착,
GTIN (EAN)	4050118309317	사다리꼴 압착, 타원형 압착
수량	1 ST	

## ... 관형 케이블 러그용(EN 13600 규격)



케이블 러그, 커넥터 및 패럴용 압착공구(교체 가능한 인서트 포함)

- 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리
- 최대 300 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위
- 신속하게 작동하는 270° 회전 압착 헤드
- 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링
- 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링
- 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장
- USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기
- 충전 상태 표시기가 있는 리튬이온 충전식 배터리: 18V, 2 Ah

## 일반 주문 데이터

유형	ES EPG 45 WM 25/50	버전
주문 번호	<a href="#">1500880000</a>	50mm <sup>2</sup> , WM 압착
GTIN (EAN)	4050118309171	
수량	1 ST	

## ... 압축 케이블 러그용(DIN 46235 규격)



케이블 러그, 커넥터 및 패럴용 압착공구(교체 가능한 인서트 포함)

- 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리
- 최대 300 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위
- 신속하게 작동하는 270° 회전 압착 헤드
- 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링
- 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링
- 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장
- USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기
- 충전 상태 표시기가 있는 리튬이온 충전식 배터리: 18V, 2 Ah

## 일반 주문 데이터

유형	ES EPG 45 HEX 25/50	버전
주문 번호	<a href="#">1500970000</a>	50mm <sup>2</sup> , 육각형 압착
GTIN (EAN)	4050118309195	
수량	1 ST	

## 액세서리

## 공구



케이블 러그, 커넥터 및 페럴용 압착공구(교체 가능한 인서트 포함)

- 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리
- 최대 300 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위
- 신속하게 작동하는 270° 회전 압착 헤드
- 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링
- 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링
- 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장
- USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기
- 충전 상태 표시기가 있는 리튬이온 충전식 배터리: 18V, 2 Ah

## 일반 주문 데이터

유형	EPG 60	버전
주문 번호	<a href="#">2453810000</a>	프레싱 공구, 공구, 압착 공구, 6mm <sup>2</sup> , 300mm <sup>2</sup> , 육각형 압착, WM 압착,
GTIN (EAN)	4050118468434	인덴트 압착, 사다리꼴 압착, 타원형 압착
수량	1 ST	

## ... 관형 케이블 러그용



케이블 러그, 커넥터 및 페럴용 압착공구(교체 가능한 인서트 포함)

- 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리
- 최대 300 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위
- 신속하게 작동하는 270° 회전 압착 헤드
- 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링
- 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링
- 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장
- USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기
- 충전 상태 표시기가 있는 리튬이온 충전식 배터리: 18V, 2 Ah

## 일반 주문 데이터

유형	ES EPG/HPG 60 WM 25	버전
주문 번호	<a href="#">2469560000</a>	압착 공구 인서트, 25mm <sup>2</sup> , WM 압착
GTIN (EAN)	4050118483840	
수량	1 ST	

## ... 압축 케이블 러그용



케이블 러그, 커넥터 및 페럴용 압착공구(교체 가능한 인서트 포함)

- 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리
- 최대 300 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위
- 신속하게 작동하는 270° 회전 압착 헤드
- 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링
- 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링
- 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장
- USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기
- 충전 상태 표시기가 있는 리튬이온 충전식 배터리: 18V, 2 Ah

## KP-M12/-25

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 액세서리

## 일반 주문 데이터

유형	ES EPG/HPG 60 HEX 25	버전
주문 번호	<a href="#">2505180000</a>	압착 공구 인서트, 25mm <sup>2</sup> , 육각형 압착
GTIN (EAN)	4050118519570	
수량	1 ST	

## 공구



케이블 러그, 커넥터 및 페럴용 압착공구(교체 가능한 인서트 포함)

- 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리
- 최대 400 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위
- 신속하게 작동하는 360° 회전 압착 헤드
- 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링
- APG 시리즈의 부가 기능:
- 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링
- 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장
- USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기

## 일반 주문 데이터

유형	HPG 60	버전
주문 번호	<a href="#">2453820000</a>	6mm <sup>2</sup> , 300mm <sup>2</sup> , 육각형 압착, WM 압착, 인덴트 압착, 사다리꼴 압착,
GTIN (EAN)	4050118468427	타원형 압착
수량	1 ST	

## ... 관형 케이블 러그용(EN 13600 규격)



케이블 러그, 커넥터 및 페럴용 압착공구(교체 가능한 인서트 포함)

- 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리
- 최대 400 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위
- 신속하게 작동하는 360° 회전 압착 헤드
- 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링
- APG 시리즈의 부가 기능:
- 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링
- 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장
- USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기

## 일반 주문 데이터

유형	ES APG 80 WM 25	버전
주문 번호	<a href="#">1502480000</a>	25mm <sup>2</sup> , WM 압착
GTIN (EAN)	4050118310634	
수량	1 ST	

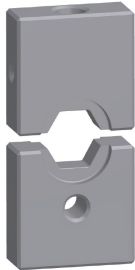
## KP-M12/-25

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 액세서리

## ... 압축 케이블 러그용(DIN 46235 규격)



케이블 러그, 커넥터 및 패널용 압착공구(교체 가능한  
인서트 포함)

- 유압 지원으로 인한 매우 신속한 처리
- 최대 400 mm<sup>2</sup>의 폭넓은 처리 범위
- 신속하게 작동하는 360° 회전 압착 헤드
- 압력 센서를 통한 압력 자동 제한 및 모니터링
- APG 시리즈의 부가 기능:
  - 압착 프로세스의 전기적 제어 및 모니터링
  - 모든 압착 주기 및 오류 메시지를 내장 메모리에 저장
  - USB를 통한 모든 주기 및 오류 메시지 읽기

## 일반 주문 데이터

유형 ES APG 80 HEX 25

버전

주문 번호 [1502640000](#)

25mm<sup>2</sup>, 육각형 압착

GTIN (EAN) 4050118310573

수량 1 ST