

**KRN-M16/-185 S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 185 mm <sup>2</sup> , 185 mm <sup>2</sup> - 185 mm <sup>2</sup>
주문 번호	<a href="#">1495000000</a>
유형	KRN-M16/-185 S
GTIN (EAN)	4050118304367
수량	10 items

## KRN-M16/-185 S

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

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

## 기술 데이터

## 승인

RoHS	준수
------	----

## 치수 및 중량

순중량	106.2 g
-----	---------

## 환경 제품 규정 준수

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

## 기술 데이터

버전	Euro 시리즈, 좁은 플랜지
----	------------------

## 커넥터

전선 굽기, 최대	185 mm <sup>2</sup>	전선 굽기, 최소	185 mm <sup>2</sup>
컨ектор 단면적	185 mm <sup>2</sup>	절연	사용 불가
구멍	M 16	식별 색상	없음
샤프트의 내경(d1)	18.7 mm	샤프트의 내경 (d3)	24 mm
샤프트 길이 (a)	30 mm	결선 길이 (l)	64 mm
플랜지의 내경(d2)	17 mm	플랜지 폭 (b)	26 mm

## 분류

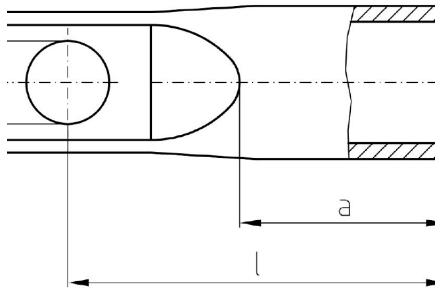
ETIM 8.0	EC001051	ETIM 9.0	EC001051
ETIM 10.0	EC001051	ECLASS 14.0	27-40-02-05
ECLASS 15.0	27-40-02-05		

KRN-M16/-185 S

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

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

도면



## KRN-M16/-185 S

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

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

## 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 185	버전
주문 번호	<a href="#">2469630000</a>	압착 공구 인서트, 185mm <sup>2</sup> , WM 압착
GTIN (EAN)	4050118484038	
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

## KRN-M16/-185 S

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 185	버전
주문 번호	<a href="#">2505250000</a>	압착 공구 인서트, 185mm <sup>2</sup> , 육각형 압착
GTIN (EAN)	4050118519617	
수량	1 ST	

## 공구



## 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)



## 일반 주문 데이터

유형	ES APG 80 WM 185	버전
주문 번호	<a href="#">1502570000</a>	185mm <sup>2</sup> , WM 압착
GTIN (EAN)	4050118310528	
수량	1 ST	

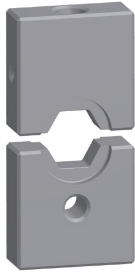
## KRN-M16/-185 S

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 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 HEX 185	버전
주문 번호	<a href="#">1502730000</a>	185mm <sup>2</sup> , 육각형 압착
GTIN (EAN)	4050118310726	
수량	1 ST	