



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, 150 mm <sup>2</sup>
주문 번호	<a href="#">1493370000</a>
유형	KQN-M10/-150
GTIN (EAN)	4050118303117
수량	25 items
배송 상태	향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다.
이용가능 기간	2026-03-31T00:00:00+02:00

### 기술 데이터

#### 승인

ROHS 준수

#### 치수 및 중량

순중량 82.9 g

#### 환경 제품 규정 준수

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

#### 커넥터

컨덕터 단면적	150 mm <sup>2</sup>	절연	사용 불가
구멍	M10	샤프트의 내경(d1)	19 mm
샤프트의 내경 (d3)	30 mm	샤프트 길이 (a)	24 mm
결선 길이 (l)	50 mm	플랜지의 내경(d2)	10.5 mm

#### 분류

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

도면



## 액세서리

### ... 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 추가 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 150	버전
주문 번호	<a href="#">1502550000</a>	150mm <sup>2</sup> , WM 압착
GTIN (EAN)	4050118310825	
수량	1 ST	

### ... 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 추가 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 150	버전
주문 번호	<a href="#">1502720000</a>	150mm <sup>2</sup> , 육각형 압착
GTIN (EAN)	4050118310900	
수량	1 ST	