



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 mm²의 폭넓은 처리 범위

일반 주문 데이터

버전	6mm ² , 70mm ² , 육각형 압착
주문 번호	1500470000
유형	PZ PK 6/70
GTIN (EAN)	4050118309263
수량	1 items

기술 데이터

치수 및 중량

길이	515 mm	길이 (인치)	20.2755 inch
순중량	2040 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	영향을 받지 않음
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

기술 데이터

버전	기계식, 교체 가능 인서트 미포함
----	-----------------------

공구 데이터 압착

와이어 종단 페룰 단면적, 최대	70 mm ²	와이어 종단 페룰 단면적, 최소	6 mm ²
압착 유형/프로파일	육각형 압착		

압착 인서트

압착 폭	5 mm	크림프 단면 알루미늄	10 ... 50 mm ²
------	------	-------------	---------------------------

접점 설명

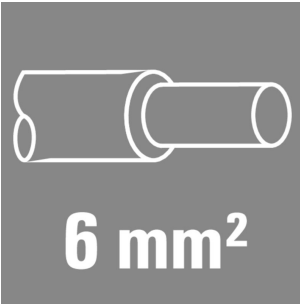
압착 범위, 최대	70 mm ²	압착 범위, 최소	6 mm ²
-----------	--------------------	-----------	-------------------

분류

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

액세서리

6 mm²



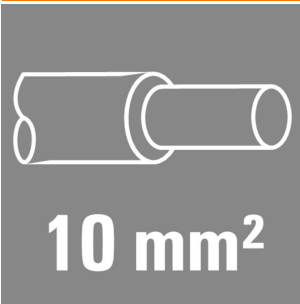
절연 커넥터 사용으로 사용자에게 오랜 기간 동안 일관된 전기적 결선을 보장합니다.

- 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

유형	KP-M5/-6	버전
주문 번호	1497840000	케이블 러그, 단자대 종단, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307405	
수량	100 ST	
유형	KP-M6/-6	버전
주문 번호	1497850000	케이블 러그, 단자대 종단, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307245	
수량	100 ST	
유형	KP-M8/-6	버전
주문 번호	1497860000	케이블 러그, 단자대 종단, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307238	
수량	100 ST	

10 mm²



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)

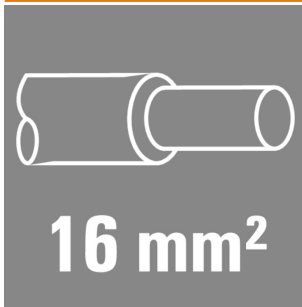
일반 주문 데이터

유형	KP-M5/-10	버전
주문 번호	1497870000	케이블 러그, 단자대 종단, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307252	
수량	100 ST	
유형	KP-M6/-10	버전
주문 번호	1497880000	케이블 러그, 단자대 종단, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307283	
수량	100 ST	
유형	KP-M8/-10	버전
주문 번호	1497890000	케이블 러그, 단자대 종단, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307573	
수량	100 ST	

액세서리

유형	KP-M10/-10	버전
주문 번호	1497910000	케이블 러그, 단자대 종단, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118307276	
수량	100 ST	

16 mm²



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

유형	KP-M5/-16	버전
주문 번호	1497920000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118307542	
수량	100 ST	
유형	KP-M6/-16	버전
주문 번호	1497930000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118307290	
수량	100 ST	
유형	KP-M8/-16	버전
주문 번호	1497940000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118307269	
수량	100 ST	
유형	KP-M10/-16	버전
주문 번호	1497950000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118307450	
수량	100 ST	
유형	KP-M12/-16	버전
주문 번호	1497960000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118307436	
수량	100 ST	

25 mm²



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)

액세서리

일반 주문 데이터

유형	KP-M6/-25	버전
주문 번호	1497970000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307412	
수량	100 ST	
유형	KP-M8/-25	버전
주문 번호	1497980000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307528	
수량	100 ST	
유형	KP-M10/-25	버전
주문 번호	1497990000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307535	
수량	100 ST	
유형	KP-M12/-25	버전
주문 번호	1498000000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307504	
수량	100 ST	
유형	KP-M16/-25	버전
주문 번호	1498010000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307443	
수량	100 ST	

35 mm²



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)

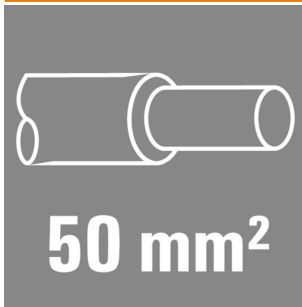
일반 주문 데이터

유형	KP-M6/-35	버전
주문 번호	1498020000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307313	
수량	100 ST	
유형	KP-M8/-35	버전
주문 번호	1498030000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307511	
수량	100 ST	
유형	KP-M10/-35	버전
주문 번호	1498040000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307337	
수량	100 ST	
유형	KP-M12/-35	버전
주문 번호	1498050000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307320	
수량	100 ST	

액세서리

유형	KP-M16/-35	버전
주문 번호	1498060000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307382	
수량	100 ST	

50 mm²



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

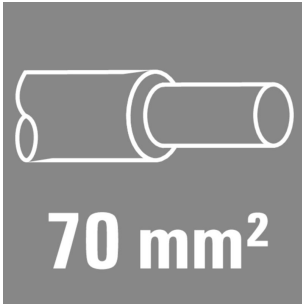
- 다양한 절연 및 비절연 케이블 러그 및 커넥터
- 현 시장 표준(Euroserie)에 따른 관형 케이블 러그
- 압축 케이블 러그(DIN 46235 규격)
- 금속박판 케이블 러그(DIN 46234 규격)
- 절연 링 케이블 러그(DIN 46237 규격)
- 절연 핀 케이블 러그(DIN 46231 규격)

일반 주문 데이터

유형	KP-M6/-50	버전
주문 번호	1498510000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118308006	
수량	100 ST	
유형	KP-M8/-50	버전
주문 번호	1498070000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307566	
수량	100 ST	
유형	KP-M10/-50	버전
주문 번호	1498080000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307559	
수량	100 ST	
유형	KP-M12/-50	버전
주문 번호	1498090000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307375	
수량	100 ST	
유형	KP-M14/-50	버전
주문 번호	1498570000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118308105	
수량	100 ST	
유형	KP-M16/-50	버전
주문 번호	1498110000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307474	
수량	100 ST	
유형	KP-M20/-50	버전
주문 번호	1498120000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307597	
수량	100 ST	

액세서리

70 mm²



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

유형	KP-M8/-70	버전
주문 번호	1498130000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307351	
수량	50 ST	
유형	KP-M10/-70	버전
주문 번호	1498140000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307429	
수량	50 ST	
유형	KP-M12/-70	버전
주문 번호	1498150000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307467	
수량	50 ST	
유형	KP-M14/-70	버전
주문 번호	1498560000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307696	
수량	50 ST	
유형	KP-M16/-70	버전
주문 번호	1498160000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307481	
수량	50 ST	
유형	KP-M20/-70	버전
주문 번호	1498170000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307344	
수량	50 ST	

10 mm²



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)

액세서리

일반 주문 데이터

유형	KWPN-M6/-10 90	버전
주문 번호	1497420000	케이블 러그, 단자대 종단, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118307023	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M8/-10 90	버전
주문 번호	1497430000	케이블 러그, 단자대 종단, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306927	
수량	100 ST	

16 mm²



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

유형	KWPN-M6/-16 90	버전
주문 번호	1497440000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306644	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M8/-16 90	버전
주문 번호	1497450000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306873	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M10/-16 90	버전
주문 번호	1497470000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118307016	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M12/-16 90	버전
주문 번호	1497480000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306866	
수량	100 ST	

25 mm²



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)

액세서리

일반 주문 데이터

유형	KWPN-M6/-25 90	버전
주문 번호	1497490000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118306668	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M8/-25 90	버전
주문 번호	1497510000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118306972	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M10/-25 90	버전
주문 번호	1497520000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118306989	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M12/-25 90	버전
주문 번호	1497530000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307108	
수량	100 ST	

35 mm²



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

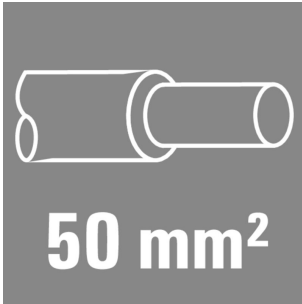
- 다양한 절연 및 비절연 케이블 러그 및 커넥터
- 현 시장 표준(Euroserie)에 따른 관형 케이블 러그
- 압축 케이블 러그(DIN 46235 규격)
- 금속박판 케이블 러그(DIN 46234 규격)
- 절연 링 케이블 러그(DIN 46237 규격)
- 절연 핀 케이블 러그(DIN 46231 규격)

일반 주문 데이터

유형	KWPN-M6/-35 90	버전
주문 번호	1497540000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306996	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M8/-35 90	버전
주문 번호	1497550000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307146	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M10/-35 90	버전
주문 번호	1497570000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307153	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M12/-35 90	버전
주문 번호	1497580000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306682	
수량	100 ST	

액세서리

50 mm²



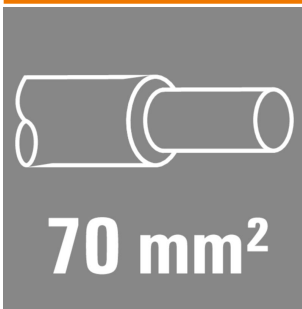
절연 커넥터 사용으로 사용자에게 오랜 기간 동안 일관된 전기적 결선을 보장합니다.

- 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

유형	KWPN-M8/-50 90	버전
주문 번호	1497590000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306699	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M10/-50 90	버전
주문 번호	1497610000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307078	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M12/-50 90	버전
주문 번호	1497620000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306675	
수량	100 ST	
유형	KWPN-M16/-50 90	버전
주문 번호	1497630000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307115	
수량	100 ST	

70 mm²



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

유형	KWPN-M8/-70 90	버전
주문 번호	1497640000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307047	
수량	25 ST	
유형	KWPN-M10/-70 90	버전
주문 번호	1497650000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307177	
수량	25 ST	

액세서리

유형	KWPN-M12/-70 90	버전
주문 번호	1497660000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118307092	
수량	25 ST	
유형	KWPN-M16/-70 90	버전
주문 번호	1497680000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118307122	
수량	25 ST	

6 mm²



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

유형	VPN/-6	버전
주문 번호	1498610000	케이블 러그, 단자대 종단, 6 mm², 6 mm², 없음
GTIN (EAN)	4050118307931	
수량	100 ST	

10 mm²



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

유형	VPN/-10	버전
주문 번호	1498620000	케이블 러그, 단자대 종단, 10 mm², 10 mm², 없음
GTIN (EAN)	4050118308136	
수량	100 ST	

액세서리

16 mm²



16 mm²

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

유형	VPN/-16	버전
주문 번호	1498630000	케이블 러그, 단자대 종단, 16 mm ² , 16 mm ² , 없음
GTIN (EAN)	4050118307856	
수량	100 ST	

25 mm²



25 mm²

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

유형	VPN/-25	버전
주문 번호	1498640000	케이블 러그, 단자대 종단, 25 mm ² , 25 mm ² , 없음
GTIN (EAN)	4050118308013	
수량	100 ST	

35 mm²



35 mm²

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

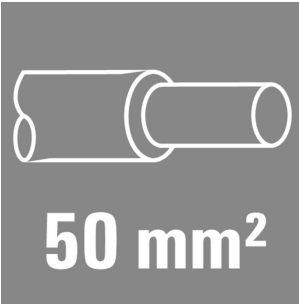
- 다양한 절연 및 비절연 케이블 러그 및 커넥터
- 현 시장 표준(Euroserie)에 따른 관형 케이블 러그
- 압축 케이블 러그(DIN 46235 규격)
- 금속박판 케이블 러그(DIN 46234 규격)
- 절연 링 케이블 러그(DIN 46237 규격)
- 절연 핀 케이블 러그(DIN 46231 규격)

일반 주문 데이터

유형	VPN/-35	버전
주문 번호	1498650000	케이블 러그, 단자대 종단, 35 mm ² , 35 mm ² , 없음
GTIN (EAN)	4050118308143	
수량	100 ST	

액세서리

50 mm²



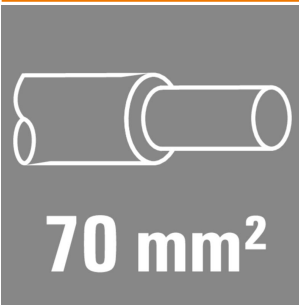
절연 커넥터 사용으로 사용자에게 오랜 기간 동안 일관된 전기적 결선을 보장합니다.

- 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

유형	VPN/-50	버전	
주문 번호	1498660000	케이블 러그, 단자대 종단, 50 mm ² , 50 mm ² , 없음	
GTIN (EAN)	4050118307948		
수량	50 ST		

70 mm²



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

유형	VPN/-70	버전	
주문 번호	1498670000	케이블 러그, 단자대 종단, 70 mm ² , 70 mm ² , 없음	
GTIN (EAN)	4050118308020		
수량	50 ST		