

일부 응용 분야에서는 보다 유연하거나 설치를 용이하게 하기 위해 플러그형 모듈식 솔루션이 필요합니다. 완전한 기능 장치를 사전 제작하거나 교체해야 하는 경우, 모듈식의 유연한 결선 시스템이 필요합니다. 플러그형 단자대는 신속하게 조립할 수 있으며 공장에서 완전히 테스트되었습니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 버전 | 기본 연결 단자대, PUSH IN, 6 mm², 800 V, 41 A, 진한 베이지색 |
| 주문 번호 | 3002330000 |
| 유형 | APGTB 6 FT 2C/1 OR |
| GTIN (EAN) | 4099986903234 |
| 수량 | 50 items |

기술 데이터

승인

승인



UL File Number Search

[UL 웹사이트](#)

인증 번호(cURus)

E60693

치수 및 중량

| | | | |
|-----|---------|---------|-------------|
| 깊이 | 45.5 mm | 깊이 (인치) | 1.7913 inch |
| 높이 | 66.5 mm | 높이 (인치) | 2.6181 inch |
| 너비 | 6.1 mm | 폭 (인치) | 0.2402 inch |
| 순중량 | 14.13 g | | |

온도

| | | | |
|--------------|--------|--------------|--------|
| 연속 작동 온도, 최소 | -60 °C | 연속 작동 온도, 최대 | 130 °C |
|--------------|--------|--------------|--------|

환경 제품 규정 준수

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

UL 등급 데이터

| | | | |
|-------------------------|--------|-------------------------|--------|
| 컨덕터 크기 팩토리 결선 최대(cURus) | 8 AWG | 전압 크기 B(cURus) | 600 V |
| 전압 크기 D(cURus) | 600 V | 인증 번호(cURus) | E60693 |
| 컨덕터 크기 필드 결선 최소(cURus) | 22 AWG | 컨덕터 크기 팩토리 결선 최소(cURus) | 22 AWG |
| 전류 크기 B(cURus) | 37 A | 전압 크기 C(cURus) | 600 V |
| 전류 크기 C(cURus) | 37 A | 전류 크기 D(cURus) | 5 A |
| 컨덕터 크기 필드 결선 최대(cURus) | 8 AWG | | |

등급 데이터

| | | | |
|-------------|-------------------|--------------------------|---------|
| 정격 단면적 | 6 mm ² | 정격 전압 | 800 V |
| 정격 DC 전압 | 800 V | 정격 전류 | 41 A |
| 최대 와이어에서 전류 | 41 A | IEC 60947-7-x에 따른 체적 저항률 | 0.78 mΩ |
| 정격 임펄스 내전압 | 8 kV | IEC 60947-7-x 규격 전력 손실 | 1.31 mW |
| 서지 전압 범주 | III | 오염 심각도 | 3 |

시스템 사양

| | | | |
|---------------|-----|---------------|-----|
| 엔드 커버 플레이트 필요 | 예 | 전위 수 | 1 |
| 레벨 수 | 1 | 레벨당 클램프 지점 개수 | 1 |
| 레벨 내부 교차 결선 | 아니요 | PE 결선 | 아니요 |
| N-기능 | 아니요 | PE 기능 | 아니요 |
| PEN 기능 | 아니요 | | |

일반

| | | | |
|-----------------|-------|-----------------|--------|
| 결선 단면규격 AWG, 최대 | AWG 8 | 결선 단면규격 AWG, 최소 | AWG 22 |
|-----------------|-------|-----------------|--------|

기술 데이터

자재 데이터

| | | | |
|-----------|-------|--------------|---------|
| 기본 재질 | Wemid | 컬러 코드 | 진한 베이지색 |
| 작동 요소의 색상 | 주황색 | UL 94 가연성 등급 | V-0 |

추가 기술 데이터

| | | | |
|--------|-------|-----------|-----|
| 개방측 | 오른쪽 | 스냅온 | 아니요 |
| 장착물 유형 | 클립인 | 폭발 테스트 버전 | 아니요 |
| 장착 유형 | TS 35 | | |

클램프용 컨덕터(정격 결선)

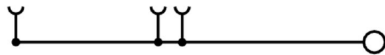
| | | | |
|---|--------------------|---|----------------------|
| IEC 60947-1 규격 게이지 | A5 | 결선 단면규격 AWG, 최대 | AWG 8 |
| 결선 방향 | 상단 | 탈피 길이 | 12 mm |
| 결선 유형 | PUSH IN | 결선 수 | 2 |
| 클램프 범위, 최대 | 10 mm ² | 클램프 범위, 최소 | 0.34 mm ² |
| 블레이드 크기 | 1.0 x 5.5 mm | 결선 단면규격 AWG, 최소 | AWG 22 |
| 와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/4 채움 가는 꼬임, 최대 | 6 mm ² | 와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/4 채움 가는 꼬임, 최소 | 0.34 mm ² |
| 와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/1 채움 가는 꼬임, 최대 | 6 mm ² | 와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/1 채움 가는 꼬임, 최소 | 0.34 mm ² |
| 와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대 | 10 mm ² | 와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소 | 0.34 mm ² |
| 결선 단면적, 꼬임, 최대 | 6 mm ² | 결선 단면적, 꼬임, 최소 | 0.34 mm ² |
| 와이어 결선 단면적, 경질 코어 최대 | 6 mm ² | 와이어 결선 단면적, 경질 코어, 최소 | 0.34 mm ² |

클램프용 전선(추가 결선)

| | |
|--------------|------|
| 결선 유형, 추가 결선 | 플러그형 |
|--------------|------|

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 7.0 | EC000897 | ETIM 8.0 | EC000897 |
| ETIM 9.0 | EC000897 | ETIM 10.0 | EC000897 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 13.0 | 27-25-01-17 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-17 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-17 | | |



액세서리

점프바



인접한 단자대에 전위를 분배 또는 증가시키는 것은 교차 연결을 통해 구현됩니다. 추가적인 결선 노력은 쉽게 피할 수 있습니다. 풀이 분리되더라도 단자대 블록의 점접 안정성은 여전히 보장됩니다. 당사의 포트폴리오는 모듈형 터미널 블록을 위한 플러그형 및 스크루형 점프바 시스템을 제공합니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 유형 | ZQV 6N/10 (ORANGE) | 버전 |
| 주문 번호 | 2733970000 | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 41 A, 극 수: 10, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675066811 | 절연: 예, 너비: 3.1 mm |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/10 BL | 버전 |
| 주문 번호 | 2786910000 | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 41 A, 극 수: 10, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675064602 | 절연: 예, 너비: 78.7 mm |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/2 | 버전 |
| 주문 번호 | 1985740000 | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 41 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370362 | 절연: 예, 너비: 13.7 mm |
| 수량 | 60 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/2 BL | 버전 |
| 주문 번호 | 1985830000 | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 41 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370232 | 절연: 예, 너비: 13.7 mm |
| 수량 | 60 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/20 | 버전 |
| 주문 번호 | 2810820000 | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 41 A, 극 수: 20, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675283430 | 절연: 예, 너비: 4.95 mm |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/3 | 버전 |
| 주문 번호 | 1985760000 | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 41 A, 극 수: 3, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370263 | 절연: 예, 너비: 21.8 mm |
| 수량 | 60 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/3 BL | 버전 |
| 주문 번호 | 1985840000 | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 41 A, 극 수: 3, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370379 | 절연: 예, 너비: 21.8 mm |
| 수량 | 60 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/4 | 버전 |
| 주문 번호 | 1985780000 | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 41 A, 극 수: 4, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370287 | 절연: 예, 너비: 29.9 mm |
| 수량 | 60 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/4 BL | 버전 |
| 주문 번호 | 1985850000 | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 41 A, 극 수: 4, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370447 | 절연: 예, 너비: 29.9 mm |
| 수량 | 60 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/6 | 버전 |
| 주문 번호 | 2733950000 | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 41 A, 극 수: 6, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675066699 | 절연: 예, 너비: 3.1 mm |
| 수량 | 20 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 OR

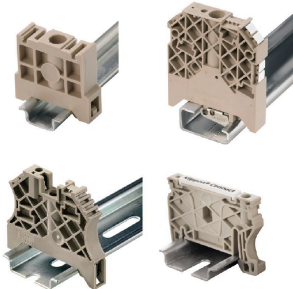
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

액세서리

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 유형 | ZQV 6N/6 BL | 버전 |
| 주문 번호 | 2786890000 | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 41 A, 극 수: 6, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675064572 | 절연: 예, 너비: 46.3 mm |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/7 | 버전 |
| 주문 번호 | 2733960000 | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 41 A, 극 수: 7, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675066804 | 절연: 예, 너비: 3.1 mm |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | ZQV 6N/7 BL | 버전 |
| 주문 번호 | 2786900000 | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 41 A, 극 수: 7, 피치(mm)(P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675064596 | 절연: 예, 너비: 54.4 mm |
| 수량 | 20 ST | |

엔드 브래킷



바이드물러 제품군에는 단자대 레일에 영구적이고 안정적으로 마운트될 수 있도록 보장하고 미끄러짐을 방지하는 엔드 브래킷이 포함되어 있습니다. 스크류가 포함 또는 포함되지 않은 버전을 사용할 수 있습니다. 엔드 브래킷에는 마킹 옵션(그룹 마커용 포함)과 테스트 플러그 홀더가 포함되어 있습니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|---------------|
| 유형 | AEB 35 SC/1 | 버전 |
| 주문 번호 | 1991920000 | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118376722 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | AEB 35 SC/1 BK | 버전 |
| 주문 번호 | 2475310000 | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118487114 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | AEB 35 SC/1 RM | 버전 |
| 주문 번호 | 3112300000 | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4099987196413 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | AEB 35 SCL/1 RM | 버전 |
| 주문 번호 | 3112310000 | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4099987196420 | |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | AEB 35 SCL/1 V0 | 버전 |
| 주문 번호 | 2661280000 | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118702163 | |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | AEB 35 SCL/1 V0 BK | 버전 |
| 주문 번호 | 2661300000 | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118702187 | |
| 수량 | 20 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 OR

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

www.weidmueller.com

액세서리

| | | |
|------------|----------------------------|---------------|
| 유형 | AEB 35 SCL/1 V0 GY | 버전 |
| 주문 번호 | 2661290000 | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118702170 | |
| 수량 | 20 ST | |

종판 / 파티션 플레이트



엔드 플레이트는 마지막 모듈형 단자대의 개방측에 장착되어 있습니다(엔드 브래킷 앞). 엔드 플레이트는 모듈형 단자대의 작동과 지정된 정격 전압을 보장합니다. 이는 전류가 흐르는 부품에 접촉되지 않도록 보호하고 마지막 단자대에 접촉 방지를 설정합니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|----------------|
| 유형 | AEP 2C 6 | 버전 |
| 주문 번호 | 1991970000 | A-시리즈, 엔드 플레이트 |
| GTIN (EAN) | 4050118376692 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | AEP 2C 6 BL | 버전 |
| 주문 번호 | 1991950000 | A-시리즈, 엔드 플레이트 |
| GTIN (EAN) | 4050118376739 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | AEP 2C 6 OR | 버전 |
| 주문 번호 | 2052520000 | A-시리즈, 엔드 플레이트 |
| GTIN (EAN) | 4050118412123 | |
| 수량 | 50 ST | |

플러그



WeiCoS 시스템의 플러그는 모든 다양한 결선 방식에 사용할 수 있습니다. 제품 범위에는 1~10폴의 사전 조립된 커넥터와 개별 조립 옵션이 포함됩니다. 이로써 모든 응용 분야에 적합한 최고의 유연성을 보장합니다. 맞춤형 액세서리는 환경적 영향으로부터 보호 및 안전을 향상시킵니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 유형 | APGCE | 버전 |
| 주문 번호 | 1514490000 | 코딩 요소 (단자대), Wemid, 주황색, 너비: 3.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118321906 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 L BK | 버전 |
| 주문 번호 | 3002500000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903371 | |
| 수량 | 50 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 OR

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

www.weidmueller.com

엑세서리

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 유형 | APG 6 L BL | 버전 |
| 주문 번호 | 3002490000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903364 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 L GN | 버전 |
| 주문 번호 | 3002480000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903357 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 L OR | 버전 |
| 주문 번호 | 3002520000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903395 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 L RD | 버전 |
| 주문 번호 | 3002510000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903388 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 MI BK | 버전 |
| 주문 번호 | 3002450000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903326 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 MI BL | 버전 |
| 주문 번호 | 3002440000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903319 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 MI GN | 버전 |
| 주문 번호 | 3002430000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903302 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 MI OR | 버전 |
| 주문 번호 | 3002470000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903340 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 MI RD | 버전 |
| 주문 번호 | 3002460000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903333 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 R BK | 버전 |
| 주문 번호 | 3002380000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903272 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 R BL | 버전 |
| 주문 번호 | 3002370000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903265 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 R GN | 버전 |
| 주문 번호 | 3002350000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903258 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6 R OR | 버전 |
| 주문 번호 | 3002400000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903296 | |
| 수량 | 50 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 OR

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

www.weidmueller.com

엑세서리

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 유형 | APG 6 R RD | 버전 |
| 주문 번호 | 3002390000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4099986903289 | |
| 수량 | 50 ST | |
| 유형 | APG 6/10 | 버전 |
| 주문 번호 | 2829070000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 10, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675382782 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | APG 6/2 | 버전 |
| 주문 번호 | 2882750000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 2, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675758273 | |
| 수량 | 25 ST | |
| 유형 | APG 6/3 | 버전 |
| 주문 번호 | 2882690000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 3, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675758211 | |
| 수량 | 25 ST | |
| 유형 | APG 6/4 | 버전 |
| 주문 번호 | 2829060000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 4, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675382768 | |
| 수량 | 25 ST | |
| 유형 | APG 6/5 | 버전 |
| 주문 번호 | 2882700000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 5, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675758228 | |
| 수량 | 25 ST | |
| 유형 | APG 6/6 | 버전 |
| 주문 번호 | 2882710000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 6, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675758235 | |
| 수량 | 25 ST | |
| 유형 | APG 6/7 | 버전 |
| 주문 번호 | 2882720000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 7, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675758242 | |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | APG 6/8 | 버전 |
| 주문 번호 | 2882730000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 8, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675758259 | |
| 수량 | 20 ST | |
| 유형 | APG 6/9 | 버전 |
| 주문 번호 | 2882740000 | 플러그, 6 mm², 800 V, 41 A, 극 수: 9, 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675758266 | |
| 수량 | 10 ST | |
| 유형 | APG 6/1 | 버전 |
| 주문 번호 | 2762320000 | 플러그, 6 mm², 500 V, 30 A, 극 수: 1, 진한 베이지색 |
| GTIN (EAN) | 4064675021322 | |
| 수량 | 50 ST | |