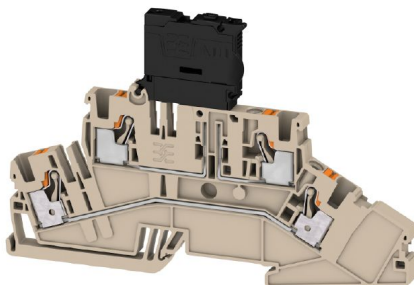


## A2T 4 FS-FT

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

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



일부 응용 분야에서는 별도의 퓨즈로 연결하여 피드를 보호하는 것이 유용합니다. 퓨즈 단자대는 퓨즈 삽입 캐리어가 있는 하나의 단자대 하단 섹션으로 구성됩니다. 퓨즈는 피벗 퓨즈 레버 및 플러그형 퓨즈 홀더에서 스크류형 클로저 및 플랫 플러그인 퓨즈에 이르기까지 다양합니다.

## 일반 주문 데이터

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | 퓨즈 단자대, PUSH IN, 4 mm <sup>2</sup> , 500 V, 6.3 A, 진한 베이지색 |
| 주문 번호      | <a href="#">2831500000</a>                                 |
| 유형         | A2T 4 FS-FT  |
| GTIN (EAN) | 4064675416333  |
| 수량         | 50 items   |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 기술 데이터

## 승인

승인



IECEx ATEX

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS                  | 준수                      |
| UL File Number Search | <a href="#">UL 웹사이트</a> |
| 인증 번호(cURus)          | E60693                  |

## 치수 및 중량

|     |          |         |             |
|-----|----------|---------|-------------|
| 깊이  | 83.5 mm  | 깊이 (인치) | 3.2874 inch |
| 높이  | 126.5 mm | 높이 (인치) | 4.9803 inch |
| 너비  | 6.1 mm   | 폭 (인치)  | 0.2402 inch |
| 순중량 | 30.6 g   |         |             |

## 온도

|              |        |              |        |
|--------------|--------|--------------|--------|
| 연속 작동 온도, 최소 | -55 °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 |

## CSA 등급 데이터

|                 |        |              |                  |
|-----------------|--------|--------------|------------------|
| 와이어 단면적 최대(CSA) | 10 AWG | 전압 크기 C(CSA) | 150 V            |
| 전류 크기 C(CSA)    | 30 A   | 인증 번호(CSA)   | 200039-700896609 |
| 전압 크기 B(CSA)    | 300 V  | 전류 크기 B(CSA) | 10 A             |
| 전압 크기 D(CSA)    | 300 V  | 전류 크기 D(CSA) | 10 A             |
| 와이어 단면적 최소(CSA) | 26 AWG |              |                  |

## UL 등급 데이터

|                         |        |                         |        |
|-------------------------|--------|-------------------------|--------|
| 컨터터 크기 팩토리 결선 최대(cURus) | 10 AWG | 인증 번호(cURus)            | E60693 |
| 컨터터 크기 필드 결선 최소(cURus)  | 26 AWG | 컨터터 크기 팩토리 결선 최소(cURus) | 26 AWG |
| 컨터터 크기 필드 결선 최대(cURus)  | 10 AWG |                         |        |

## 등급 데이터

|                  |                              |                          |       |
|------------------|------------------------------|--------------------------|-------|
| 정격 단면적           | 4 mm <sup>2</sup>            | 정격 전압                    | 500 V |
| 인접 단자대에 대한 정격 전압 | 250 V                        | 정격 DC 전압                 | 500 V |
| 정격 전류            | 6.3 A                        | 최대 와이어에서 전류              | 6.3 A |
| 표준 규격            | IEC 60947-7-3, IEC 60947-7-1 | IEC 60947-7-x에 따른 체적 저항률 | 1 mΩ  |
| 정격 임펄스 내전압       | 6 kV                         | 서지 전압 범주                 | III   |
| 오염 심각도           | 3                            |                          |       |

## 시스템 사양

|               |       |               |     |
|---------------|-------|---------------|-----|
| 엔드 커버 플레이트 필요 | 예     | 전위 수          | 2   |
| 레벨 수          | 2     | 레벨당 클램프 지점 개수 | 2   |
| 계층당 전위 수      | 1     | 레벨 내부 교차 결선   | 아니요 |
| 장착 레일         | TS 35 | N-기능          | 아니요 |
| PE 기능         | 아니요   | PEN 기능        | 아니요 |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 기술 데이터

## 일반

|                 |        |
|-----------------|--------|
| 결선 단면규격 AWG, 최대 | AWG 10 |
| 결선 단면규격 AWG, 최소 | AWG 24 |
| 장착 레일           | TS 35  |

|       |                              |
|-------|------------------------------|
| 설치 권고 | 스냅온                          |
| 표준 규격 | IEC 60947-7-3, IEC 60947-7-1 |

## 자재 데이터

|           |       |
|-----------|-------|
| 기본 재질     | Wemid |
| 작동 요소의 색상 | 주황색   |

|              |         |
|--------------|---------|
| 컬러 코드        | 진한 베이지색 |
| UL 94 가연성 등급 | V-0     |

## 정격 데이터 IECEx/ATEX

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| 인증 번호(ATEX)      | TUEV16ATEX7909U   |
| 최대 전압(ATEX)      | 550 V             |
| 와이어 단면적 최대(ATEX) | 4 mm <sup>2</sup> |
| 전류(IECEx)        | 25 A              |

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| 인증 번호(IECEx)      | IECEXTUR16.0036U  |
| 전류(ATEX)          | 25 A              |
| 최대 전압(IECEx)      | 550 V             |
| 와이어 단면적 최대(IECEx) | 4 mm <sup>2</sup> |

## 추가 기술 데이터

|       |       |
|-------|-------|
| 개방측   | 오른쪽   |
| 설치 권고 | 스냅온   |
| 장착 유형 | TS 35 |

|           |     |
|-----------|-----|
| 스냅온       | 예   |
| 폭발 테스트 버전 | 아니요 |

## 클램프용 컨덕터(정격 결선)

|  |                      |
|--|----------------------|
| IEC 60947-1 규격 개이지                             | A4                   |
| 결선 방향  | 상단                   |
| 결선의 유형 2                                       | PUSH IN              |
| 결선 수   | 4                    |
| 클램프 범위, 최소                                     | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| 결선 단면규격 AWG, 최소                                | AWG 24               |
| 와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최소 | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| 와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최소 | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| 와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소                           | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| 결선 단면적, 꼬임, 최소                                 | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| 트원 와이어 종단 폐를, 최소                               | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
| 와이어 결선 단면적, 경질 코어, 최소                          | 0.14 mm <sup>2</sup> |

|  |                      |
|--|----------------------|
| 결선 단면규격 AWG, 최대                                | AWG 10               |
| 탈피 길이  | 12 mm                |
| 결선 유형  | PUSH IN              |
| 클램프 범위, 최대                                     | 6 mm <sup>2</sup>    |
| 블레이드 크기  | 0.6 x 3.5 mm         |
| 와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최대 | 4 mm <sup>2</sup>    |
| 와이어 결선 단면적, 와이어 종단 폐를 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최대 | 6 mm <sup>2</sup>    |
| 와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대                           | 6 mm <sup>2</sup>    |
| 결선 단면적, 꼬임, 최대                                 | 6 mm <sup>2</sup>    |
| 트원 와이어 종단 폐를, 최대                               | 1.5 mm <sup>2</sup>  |
| 와이어 결선 단면적, 경질 코어 최대                           | 4 mm <sup>2</sup>    |
| 결선 단면적, 가는 꼬임, 최소                              | 0.14 mm <sup>2</sup> |

## 클램프용 전선(추가 결선)

|              |         |
|--------------|---------|
| 결선 유형, 추가 결선 | PUSH IN |
|--------------|---------|

## 중요 참고 사항

|       |                                    |
|-------|------------------------------------|
| 제품 정보 | 전압은 선택된 퓨즈 요소 또는 선택된 표시등에 따라 달라집니다 |
|-------|------------------------------------|

## 분류

|            |             |
|------------|-------------|
| ETIM 6.0   | EC000899    |
| ETIM 8.0   | EC000899    |
| ETIM 10.0  | EC000899    |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-16 |

|             |             |
|-------------|-------------|
| ETIM 7.0    | EC000899    |
| ETIM 9.0    | EC000899    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-16 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-16 |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 기술 데이터

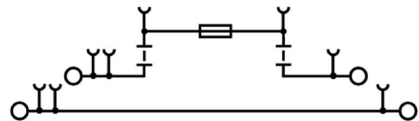
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-16 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-16 |
| ECLASS 13.0 | 27-25-01-13 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-13 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-13 |             |             |

**A2T 4 FS-FT**

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

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

도면



## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## 블랭크



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | DEK 5/6 MC NE BL           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1238290000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller,    |
| GTIN (EAN) | 4050118267327              | 파란색  |
| 수량         | 1000 ST                    |  |
| 유형         | DEK 5/6 MC NE BR           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1454900000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 갈색 |
| GTIN (EAN) | 4050118323313              |  |
| 수량         | 1000 ST                    |  |
| 유형         | DEK 5/6 MC NE GE           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1238280000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller,    |
| GTIN (EAN) | 4050118038750              | 노란색  |
| 수량         | 1000 ST                    |  |
| 유형         | DEK 5/6 MC NE GN           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1238310000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 녹색 |
| GTIN (EAN) | 4050118271812              |  |
| 수량         | 1000 ST                    |  |
| 유형         | DEK 5/6 MC NE GR           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1238330000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 회색 |
| GTIN (EAN) | 4050118323306              |  |
| 수량         | 1000 ST                    |  |
| 유형         | DEK 5/6 MC NE OR           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1912090000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller,    |
| GTIN (EAN) | 4032248540525              | 주황색  |
| 수량         | 1000 ST                    |  |
| 유형         | DEK 5/6 MC NE WS           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1609820000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 흰색 |
| GTIN (EAN) | 4008190203436              |  |
| 수량         | 1000 ST                    |  |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## 맞춤형 인쇄



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | DEK 5/6 MC SDR             | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1609830000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 고객 |
| GTIN (EAN) | 4008190456603              | 사양   |
| 수량         | 200 ST                     |  |

## Plus



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | DEK 5/6 PLUS MC NE WS      | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1011320000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 흰색 |
| GTIN (EAN) | 4032248717644              | 사양   |
| 수량         | 1000 ST                    |  |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## 맞춤형 인쇄



Dekafix(DEK) 마커는 모든 도체와 플러그인 커넥터 및 전자 서브어셈블리용 범용 마커입니다. 시스템은 짧은 번호에 적합하며 인쇄 준비된 다양한 범위의 마커를 사용할 수 있습니다.

단 한 번의 작업 단계로 신속하게 설치할 수 있는 스트립 인쇄는 읽기 쉽고, 대비가 풍부하며, 다양한 너비에서 사용 가능합니다.

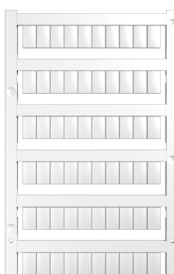
- 바로 사용할 수 있는 다양한 범위의 마커
- 빠른 설치를 위한 스트립 구성
- 커넥터 마커, 모든 바이드뮬러 케이블 커넥터에 적합
- 빈 MultiCard 또는 표준 인쇄 카드로 제공

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | DEK 5/6 PLUS MC SDR        | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1038650000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 고객 |
| GTIN (EAN) | 4032248767908              | 사양   |
| 수량         | 200 ST                     |  |
| 유형         | WS 10/6 M PLUS MC SDR      | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2007780000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4050118393187              | Bradley, 고객 사양   |
| 수량         | 120 ST                     |  |

## 블랭크



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다.

WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
  - 입증된 MultiCard 형식의 마커
- 맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | WS 10/6 M PLUS MC NE WS    | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2003780000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4050118424461              | Bradley, 흰색  |
| 수량         | 600 ST                     |  |
| 유형         | WS 10/6 MC M NE BL         | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1069080000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248824618              | Bradley, 파란색   |
| 수량         | 600 ST                     |  |
| 유형         | WS 10/6 MC M NE GE         | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1917430000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248551637              | Bradley, 노란색   |
| 수량         | 600 ST                     |  |

## A2T 4 FS-FT

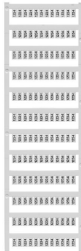
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## 액세서리

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | WS 10/6 MC M NE GN         | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1917420000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmüller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248551620              | Bradley, 녹색   |
| 수량         | 600 ST                     |   |
| 유형         | WS 10/6 MC M NE RT         | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1917440000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmüller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248551644              | Bradley, 빨간색  |
| 수량         | 600 ST                     |   |
| 유형         | WS 10/6 M MC NE WS         | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1818400000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmüller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248310876              | Bradley, 흰색   |
| 수량         | 600 ST                     |   |

## 맞춤형 인쇄



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다. WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

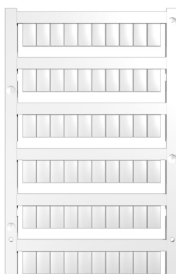
- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | WS 10/6 MC M SDR           | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1818410000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmüller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248310883              | Bradley, 고객 사양  |
| 수량         | 120 ST                     |   |

## 블랭크



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다. WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | WS 10/6 MC NE WS           | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1828450000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmüller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248350513              | Bradley, 흰색   |
| 수량         | 600 ST                     |   |

## 맞춤형 인쇄



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다.  
WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

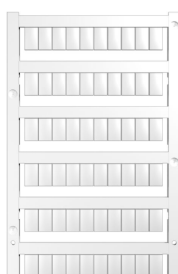
- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | WS 10/6 MC SDR             | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1828460000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmüller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248367399              | Bradley, 고객 사양  |
| 수량         | 120 ST                     |   |

## 블랭크



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다.  
WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | WS 10/6 PLUS MC NE WS      | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1046390000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmüller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248782109              | Bradley, 흰색   |
| 수량         | 600 ST                     |   |

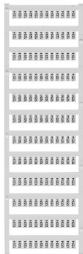
## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## 맞춤형 인쇄



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다.

WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

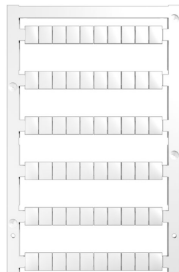
- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | WS 10/6 PLUS MC SDR        | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1046330000</a> | WS, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, Allen- |
| GTIN (EAN) | 4032248782031              | Bradley, 고객 사양   |
| 수량         | 120 ST                     |  |

## 블랭크



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다.

WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | WS 8/6 PLUS MC NE WS       | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1951880000</a> | WS, 단자대 마커, 8 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmueller, 흰색 |
| GTIN (EAN) | 4032248632114              |   |
| 수량         | 600 ST                     |   |

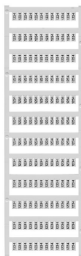
## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## 맞춤형 인쇄



WS 마커는 W 시리즈 커넥터에 매우 적합합니다. WS 태그는 시스템 호환 덕분에 I 시리즈 및 Z 시리즈에서도 사용할 수 있습니다. 마킹 면적이 넓기 때문에 긴 문자열은 물론 여러 줄의 텍스트도 인쇄할 수 있습니다.

WS 마커는 긴 맞춤형 문자열이 포함된 라벨에 이상적입니다. 입증된 MultiCard 형식을 사용하기 때문에 PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄가 가능합니다.

- 스트립 형태로 또는 하나씩 부착 가능
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | WS 8/6 PLUS MC SDR         | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1038820000</a> | WS, 단자대 마커, 8 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Weidmüller, 고객 |
| GTIN (EAN) | 4032248768073              | 사양   |
| 수량         | 120 ST                     |  |

## DEK 5/6



## WS/ DEK

MultiMark 단자대 마커는 2개의 구성 요소로 만들어진 혁신적 복합재를 사용합니다. 마커의 경질 하단부는 커넥터에 안전하게 고정됩니다. 표면을 탄성 소재로 마감하여 장착이 간편합니다. 특수 천공된 재질을 사용해 스트립은 간격에 발생하는 약간의 편차를 수용할 수 있도록 늘어납니다(이 편차는 늘어나는 경향이 있으며, 특히 긴 단자대 블록일 경우 그 정도가 큼). 추가 장점: 표면 재질은 탁월한 인쇄 적성으로 인해 내구성 및 내마모성이 뛰어난 라벨링을 보장합니다. 300 dpi의 인쇄 해상도로 가독성이 매우 좋은 글자를 출력합니다.

## MultiMark 사용 혜택

- 바이드뮬러 모듈형 단자대 블록에 호환 사용 가능
- 견고하고 내구성이 우수한 인쇄
- 연속 스트립으로 설치 시간 절감
- 혁신적 복합소재 사용으로 간편한 장착
- 최적의 가독성을 위한 대형의 라벨 입력란
- 제조사 독립적으로 인한 높은 수준의 유연성

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | DEK 5/6 MM WS              | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">2007120000</a> | Dekafix, 단자대 마커, 5 x 6 mm, Weidmüller, 흰색 |
| GTIN (EAN) | 4050118392104              |   |
| 수량         | 600 ST                     |   |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## WS 8/6



## WS/ DEK

MultiMark 단자대 마커는 2개의 구성 요소로 만들어진 혁신적 복합재를 사용합니다. 마커의 경질 하단부는 커넥터에 안전하게 고정됩니다. 표면을 탄성 소재로 마감하여 장착이 간편합니다. 특수 천공된 재질을 사용해 스트립은 간격에 발생하는 약간의 편차를 수용할 수 있도록 늘어납니다(이 편차는 늘어나는 경향이 있으며, 특히 긴 단자대 블록일 경우 그 정도가 큼). 추가 장점: 표면 재질은 탁월한 인쇄 적성으로 인해 내구성 및 내마모성이 뛰어난 라벨링을 보장합니다. 300 dpi의 인쇄 해상도로 가독성이 매우 좋은 글자를 출력합니다.

## MultiMark 사용 혜택

- 바이드뮬러 모듈형 단자대 블록에 호환 사용 가능
- 견고하고 내구성이 우수한 인쇄
- 연속 스트립으로 설치 시간 절감
- 혁신적 복합소재 사용으로 간편한 장착
- 최적의 가독성을 위한 대형의 라벨 입력란
- 제조사 독립적으로 인한 높은 수준의 유연성

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | WS 8/6 MM WS               | 버전<br>WS, 단자대 마커, 8 x 6 mm, Weidmueller, 흰색 |
| 주문 번호      | <a href="#">2007160000</a> |   |
| GTIN (EAN) | 4050118391879              |   |
| 수량         | 600 ST                     |   |

## 코딩 부품



전력 전자장치용 플러그형 결선 - 현대식 드라이브 기술(예: 모터 스타터, 주파수 컨버터 및 서보 컨트롤러)에 최적화됨. OMNIMATE Power는 플러그형 실드, 통합 시그널 접점 및 한손 작동과 같은 향상된 안전성을 통해 새로운 표준을 수립하고 있습니다.

3개 제품군으로 추가 이점을 제공합니다.

- 응용 지향적 확장성: 29 A (IEC) 또는 20 A (UL)용  
컴팩트한 4 mm<sup>2</sup> 커넥터에서 76 A (IEC) 또는 54 A (UL)용 견고한 16 mm<sup>2</sup> 커넥터까지
- 최대 1,000 V (IEC) 또는 600 V (UL)의 무제한 사용
- 다양한 응용에 최적화된 장착 옵션

## 당사의 서비스:

제품 구성기를 사용하여 개별 커넥터를 간단히 설계합니다.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |                                      |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 유형         | VDS180 SV7.62              | 버전<br>PCB 플러그인 커넥터, 액세서리, 검정, 극 수: 1 |
| 주문 번호      | <a href="#">1853940000</a> |                                      |
| GTIN (EAN) | 4032248389513              |                                      |
| 수량         | 50 ST                      |                                      |

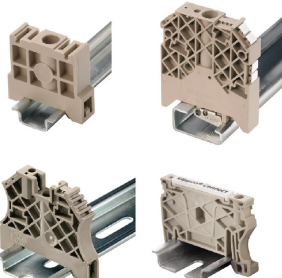
## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## 엔드 브래킷



바이드뮬러 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      | <a href="#">1991920000</a> | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118376722              |               |
| 수량         | 50 ST                      |               |
| 유형         | AEB 35 SC/1 BK             | 버전            |
| 주문 번호      | <a href="#">2475310000</a> | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118487114              |               |
| 수량         | 50 ST                      |               |

## 점프바



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

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | ZQV 4N/10                  | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1528090000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 10, 피치(mm)(P): 6.10, 절연: 예, 너비: 58.7 mm |
| GTIN (EAN) | 40501183332896             |   |
| 수량         | 20 ST                      |   |
| 유형         | ZQV 4N/10 BL               | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1528230000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 10, 피치(mm)(P): 6.10, 절연: 예, 너비: 58.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118333138              |   |
| 수량         | 20 ST                      |   |
| 유형         | ZQV 4N/10 RD               | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">2460740000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 10, 피치(mm)(P): 6.10, 절연: 예, 너비: 58.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118476163              |   |
| 수량         | 20 ST                      |   |
| 유형         | ZQV 4N/2                   | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1527930000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 6.10, 절연: 예, 너비: 9.9 mm   |
| GTIN (EAN) | 4050118332766              |   |
| 수량         | 60 ST                      |   |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | ZQV 4N/2 BL                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528040000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332773              | 절연: 예, 너비: 9.9 mm                                    |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/2 RD                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2460450000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118476149              | 절연: 예, 너비: 9.9 mm                                    |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/3                   | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1527940000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 3, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332865              | 절연: 예, 너비: 16 mm                                     |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/3 BL                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528080000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 3, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118333008              | 절연: 예, 너비: 16 mm                                     |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/3 RD                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2460810000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 3, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118476231              | 절연: 예, 너비: 16 mm                                     |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/30                  | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2561580000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 30, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118570113              | 절연: 예, 너비: 181.7 mm                                  |
| 수량         | 5 ST                       |  |
| 유형         | ZQV 4N/30 BL               | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2561610000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 30, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118569971              | 절연: 예, 너비: 181.7 mm                                  |
| 수량         | 5 ST                       |  |
| 유형         | ZQV 4N/30 RD               | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2561600000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 30, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118569964              | 절연: 예, 너비: 181.7 mm                                  |
| 수량         | 5 ST                       |  |
| 유형         | ZQV 4N/32                  | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2561670000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 32, 피치(mm)(P): 6.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118570175              | 절연: 예, 너비: 193.9 mm                                  |
| 수량         | 5 ST                       |  |
| 유형         | ZQV 4N/4                   | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1527970000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 4, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332889              | 절연: 예, 너비: 22.1 mm                                   |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/4 BL                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528120000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 4, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332872              | 절연: 예, 너비: 22.1 mm                                   |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/4 RD                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2460800000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 4, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118476224              | 절연: 예, 너비: 22.1 mm                                   |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/5                   | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1527980000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 5, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332759              | 절연: 예, 너비: 28.2 mm                                   |
| 수량         | 60 ST                      |  |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | ZQV 4N/5 BL                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528140000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 5, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118333015              | 절연: 예, 너비: 28.2 mm                                   |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/5 RD                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2460790000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 5, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118476217              | 절연: 예, 너비: 28.2 mm                                   |
| 수량         | 60 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/50                  | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528130000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 50, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332902              | 절연: 예, 너비: 303.7 mm                                  |
| 수량         | 5 ST                       |  |
| 유형         | ZQV 4N/50 BL               | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528240000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 50, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118333121              | 절연: 예, 너비: 303.7 mm                                  |
| 수량         | 5 ST                       |  |
| 유형         | ZQV 4N/50 RD               | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2460730000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 50, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476156              | 절연: 예, 너비: 303.7 mm                                  |
| 수량         | 5 ST                       |  |
| 유형         | ZQV 4N/6                   | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1527990000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 6, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332919              | 절연: 예, 너비: 34.3 mm                                   |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/6 BL                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528170000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 6, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332926              | 절연: 예, 너비: 34.3 mm                                   |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/6 RD                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2460780000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 6, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118476200              | 절연: 예, 너비: 34.3 mm                                   |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/7                   | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528020000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 7, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332780              | 절연: 예, 너비: 40.4 mm                                   |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/7 BL                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528180000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 7, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118333114              | 절연: 예, 너비: 40.4 mm                                   |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/7 RD                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2460770000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 7, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118476194              | 절연: 예, 너비: 40.4 mm                                   |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/8                   | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528030000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 8, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332841              | 절연: 예, 너비: 46.5 mm                                   |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | ZQV 4N/8 BL                | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1528190000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 8, 피치(mm)(P): 6.10,  |
| GTIN (EAN) | 4050118332858              | 절연: 예, 너비: 46.5 mm                                   |
| 수량         | 20 ST                      |  |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | ZQV 4N/8 RD                | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">2460760000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 8, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476187              | 절연: 예, 너비: 46.5 mm                                  |
| 수량         | 20 ST                      |   |
| 유형         | ZQV 4N/9                   | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1528070000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 주황색, 32 A, 극 수: 9, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332797              | 절연: 예, 너비: 52.6 mm                                  |
| 수량         | 20 ST                      |   |
| 유형         | ZQV 4N/9 BL                | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1528220000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 파란색, 32 A, 극 수: 9, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118333107              | 절연: 예, 너비: 52.6 mm                                  |
| 수량         | 20 ST                      |   |
| 유형         | ZQV 4N/9 RD                | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">2460750000</a> | 점프바 (단자대), 플러그, 빨간색, 32 A, 극 수: 9, 피치(mm)(P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476170              | 절연: 예, 너비: 52.6 mm                                  |
| 수량         | 20 ST                      |   |

## 마커 훌더



마커 훌더는 5 또는 5.1 mm의 피치를 갖는 표준 마커를 추가로 장착할 수 있게 해줍니다. 앵글 훌더를 옵션으로 함께 스냅하면 Klippon® Connect 모듈식 단자대의 모든 표준 마킹 채널에 장착이 가능합니다. 피팅 마커 유형은 지정 마커 훌더의 각 부속품 아래에서 찾을 수 있습니다.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |             |
|------------|----------------------------|-------------|
| 유형         | BZT 1 WS 10/5              | 버전          |
| 주문 번호      | <a href="#">1805490000</a> | 액세서리, 마커 훌더 |
| GTIN (EAN) | 4032248270231              |             |
| 수량         | 100 ST                     |             |
| 유형         | BZT 1 ZA WS 10/5           | 버전          |
| 주문 번호      | <a href="#">1805520000</a> | 액세서리, 마커 훌더 |
| GTIN (EAN) | 4032248270248              |             |
| 수량         | 100 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.

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

## 일반 주문 데이터

|            |                            |                 |
|------------|----------------------------|-----------------|
| 유형         | APP 2                      | 버전              |
| 주문 번호      | <a href="#">2489090000</a> | A-시리즈, 파티션 플레이트 |
| GTIN (EAN) | 4050118499308              |                 |
| 수량         | 50 ST                      |                 |

## 경고 커버

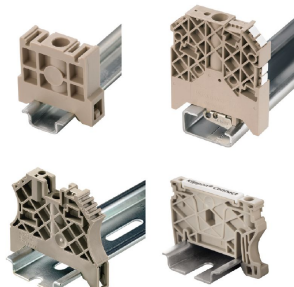


플래시 기호가 있는 경고 커버는 사람과 기계에 더 높은 안전을 제공합니다. 응용 분야 내에서 외부 전압을 표시해야 하는 경우에 사용됩니다.

## 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | AAM 4 YE FLASH             | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">2635560000</a> | A-시리즈, 단자대 마커, 10 x 6.1 mm, 피치(mm)(P): 6.00 노란색 |
| GTIN (EAN) | 4050118674507              |   |
| 수량         | 40 ST                      |   |

## 엔드 브래킷



바이드뮬러 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 SCL/1 VO 0          | 버전            |
| 주문 번호      | <a href="#">2661280000</a> | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118702163              |               |
| 수량         | 20 ST                      |               |
| 유형         | AEB 35 SCL/1 VO BK         | 버전            |
| 주문 번호      | <a href="#">2661300000</a> | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118702187              |               |
| 수량         | 20 ST                      |               |
| 유형         | AEB 35 SCL/1 VO GY         | 버전            |
| 주문 번호      | <a href="#">2661290000</a> | A-시리즈, 엔드 브래킷 |
| GTIN (EAN) | 4050118702170              |               |
| 수량         | 20 ST                      |               |
| 유형         | ZST 1                      | 버전            |
| 주문 번호      | <a href="#">1269070000</a> | 액세서리, 액세서리 홀더 |
| GTIN (EAN) | 4050118094091              |               |
| 수량         | 25 ST                      |               |

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리



## 일자 스크류드라이버

VDE 절연 스크류드라이버 세트, 최대 1000 V AC 및 1500 V DC의 전류가 흐르는 부품에서 작업 가능, DIN EN 60900, IEC 900. 각 세트 피스는 "GS" 안전 검증을 받음. 완전 강화 고합금 크로미움-바나니움-몰리브덴 스틸 재질의 블레이드, 건 메탈 마감.

## 일반 주문 데이터

유형 SDIS SLIM 0.6X3.5X100

주문 번호 [2749610000](#)

GTIN (EAN) 4050118896350

수량 1 ST

## 버전

조립 공구, 블레이드 폭(B): 3.5 mm, 블레이드 길이: 100 mm, 블레이드

두께(A): 0.6 mm

## 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 2T 4 FS

주문 번호 [2817060000](#)

GTIN (EAN) 4064675322436

수량 20 ST

## 버전

A-시리즈, 엔드 플레이트

## 퓨즈 훌더



퓨즈 훌더 SIHA는 개폐 단자대를 퓨즈 단자대로 신속 전환합니다. 개폐 레버를 제거하고 퓨즈 유닛을 장착하기만 하면 됩니다.

## 일반 주문 데이터

유형 FSPG BK

주문 번호 [2869680000](#)

GTIN (EAN) 4064675623793

수량 25 ST

## 버전

기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 훌더, 검정, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid

## A2T 4 FS-FT

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

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

## 액세서리

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | FSPG BL                    | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869730000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 파란색, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4064675623854              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |
| 유형         | FSPG LED 10-36V BK         | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869690000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid  |
| GTIN (EAN) | 4064675623809              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |
| 유형         | FSPG LED 10-36V BL         | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869740000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 파란색, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4064675623861              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |
| 유형         | FSPG LED 100-250V BK       | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869700000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid  |
| GTIN (EAN) | 4064675623816              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |
| 유형         | FSPG LED 100-250V BL       | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869750000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 파란색, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4064675623878              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |
| 유형         | FSPG LED 30-70V BK         | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869710000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid  |
| GTIN (EAN) | 4064675623823              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |
| 유형         | FSPG LED 30-70V BL         | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869760000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 파란색, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4064675623885              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |
| 유형         | FSPG LED 60-150V BK        | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869720000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 검정, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid  |
| GTIN (EAN) | 4064675623830              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |
| 유형         | FSPG LED 60-150V BL        | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2869770000</a> | 기본 연결 모듈형 단자대용 퓨즈 홀더, 파란색, 6.3 A, 피봇, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4064675623892              |  |
| 수량         | 25 ST                      |  |