

제품 이미지



그림과 유사

More performance. Simplified.

U-remote.

바이드물러의 혁신적인 원격 I/O 개념인 U-remote(IP 67)는 맞춤 계획, 설치 가속화, 안전한 시작, 다운타임 최소화 등 사용자의 혜택에 초점을 맞춘 솔루션입니다. 성능이 대폭 향상되어 생산성을 끌어올릴 수 있습니다. U-remote는 "More Performance(더 높은 성능)"을 의미합니다.

Simplified

일반 주문 데이터

|            |   |
|------------|---|
| 버전         | Automation Products - u-remote IP67, 센서-액추에이터 액티브 분배기 |
| 주문 번호      | <a href="#">2512830000</a>                            |
| 유형         | UR67-MP-78-16DIO-12-60M                               |
| GTIN (EAN) | 4050118527780   |
| 수량         | 1 items   |

**UR67-MP-78-16DIO-12-60M**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS                  | 준수                      |
| UL File Number Search | <a href="#">UL 웹사이트</a> |
| 인증 번호(cULus)          | E141197                 |

치수 및 중량

|     |         |         |             |
|-----|---------|---------|-------------|
| 높이  | 17.3 mm | 높이 (인치) | 0.6811 inch |
| 너비  | 59.6 mm | 폭 (인치)  | 2.3465 inch |
| 순중량 | 500 g   |         |             |

환경 제품 규정 준수

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태            | 준수, 예외 존재                            |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 6c                                   |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | 82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8 |

공급 전압

|               |           |
|---------------|-----------|
| 전자 모듈의 전력 소비량 | 100 mA 일반 |
|---------------|-----------|

디지털 입력

|          |                  |   |  |
|----------|------------------|---|--|
| 진단 디스플레이 | 채널당, LED 이용, 빨간색 |   |  |
| 상태 표시기   | 채널당, LED 이용, 노란색 |   |  |
| 디지털 입력   | 단락 보호            | 예 |  |
|          | 과부하 보호           | 예 |  |
|          | 역극성 보호           | 예 |  |

디지털 출력

|           |                  |   |  |
|-----------|------------------|---|--|
| 진단 디스플레이  | 채널당, LED 이용, 빨간색 |   |  |
| 디지털 출력    | 단락 보호            | 예 |  |
|           | 과부하 보호           | 예 |  |
|           | 역극성 보호           | 예 |  |
| 단락 방지     | 예                |   |  |
| 출력 전압, 낮음 | 최소 (UL -1)       |   |  |
| 상태 표시기    | 채널당, LED 이용, 노란색 |   |  |
| 출력 전압, 높음 | 최대 2 V           |   |  |

일반 데이터

|              |       |       |      |
|--------------|-------|-------|------|
| UL 94 가연성 등급 | UL 94 | 보호 등급 | IP67 |
|--------------|-------|-------|------|

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001599    | ETIM 9.0    | EC001599    |
| ETIM 10.0   | EC001599    | ECLASS 14.0 | 27-24-26-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-26-04 |             |             |

UR67-MP-78-16DIO-12-60M

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

액세서리

www.weidmueller.com

M12



보호 캡은 할당되지 않은 플러그 스테이션을 외부 영향으로부터 보호합니다.

일반 주문 데이터

|            |                            |                      |
|------------|----------------------------|----------------------|
| 유형         | SAI-SK-M12                 | 버전                   |
| 주문 번호      | <a href="#">9456050000</a> | 보호되는 콤포넌트 어셈블리, 보호 캡 |
| GTIN (EAN) | 4008190304058              |                      |
| 수량         | 30 ST                      |                      |
| 유형         | SAI-SK-M12-UNI 2029        | 버전                   |
| 주문 번호      | <a href="#">2330260000</a> | 보호되는 콤포넌트 어셈블리, 보호 캡 |
| GTIN (EAN) | 4032248592067              |                      |
| 수량         | 20 ST                      |                      |
| 유형         | SAI-SK STECKER M12         | 버전                   |
| 주문 번호      | <a href="#">1781520000</a> | Protective cap, IP20 |
| GTIN (EAN) | 4032248171835              |                      |
| 수량         | 50 ST                      |                      |

PUR, 무할로겐, 검은색(U)



센서/액추에이터 케이블은 다양한 용도에서 센서와 액추에이터를 배선하고 데이터 또는 동력을 전달하는 데 사용됩니다. 구조된 케이블은 테스트를 통해 입증된 플러그 커넥터 결선을 제공합니다. 케이블은 습도, 먼지, 열, 냉기, 충격, 진동과 같은 다양한 조건에 노출될 수 있습니다. 7/8" 케이블은 주로 전원 공급용으로 사용됩니다. 찾을 수 없거나 설명이 필요한 정보가 있습니까? 저희에게 알려 주십시오!

일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | SAIL-7/8W-5-1.5U           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1292180150</a> | 센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, 7/8", 풀 수 : 5 (4 + PE), 1.5 m, 핀, 90°, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요 |
| GTIN (EAN) | 4050118088052              |  |
| 수량         | 1 ST                       |  |
| 유형         | SAIL-7/8G-5-1.5U           | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1292170150</a> | 센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, 7/8", 풀 수 : 5 (4 + PE), 1.5 m, 핀, 직선형, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요 |
| GTIN (EAN) | 4050118088168              |  |
| 수량         | 1 ST                       |  |
| 유형         | SAIL-7/8BW-5-1.5U          | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1292200150</a> | 센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, 7/8", 풀 수 : 5 (4 + PE), 1.5 m, 소켓, 꺾임, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요 |
| GTIN (EAN) | 4050118088304              |  |
| 수량         | 1 ST                       |  |

## UR67-MP-78-16DIO-12-60M

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | SAIL-7/8BG-5-1.5U          | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1292190150</a> | 센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, 7/8", 폴 수 : 5 (4 + PE), |
| GTIN (EAN) | 4050118088250              | 1.5 m, 암형 소켓, 직선, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR,  |
| 수량         | 1 ST                       | 할로겐: 아니요  |

### 직선



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다. 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드뮐러에서는 맞춤형 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다. M8, M12, M16 및 7/8" 결선(탁월한 견고성으로 머신 엔지니어링 등에 이상적임)용 맞춤형 어셈블리를 위한 수형 플러그와 암형 소켓. 7/8" 원형 플러그 커넥터는 많은 양의 전력을 송전할 수 있습니다. 스크류 결선은 광범위한 용도에 사용할 수 있습니다. 이 결선은 전선(선택적으로 페럴 사용)을 결선 요소에 끼우고 스크류로 조이는 방식입니다. 가장 경제적이고 일반적인 결선 방식으로, 이 방식은 다중 도체에 대한 결선도 지원합니다.

### 일반 주문 데이터

|            |                            |                  |
|------------|----------------------------|------------------|
| 유형         | SAIB-5/9-7/8               | 버전               |
| 주문 번호      | <a href="#">1292000000</a> | 현장 부착형 커넥터, 7/8" |
| GTIN (EAN) | 4050118086874              |                  |
| 수량         | 1 ST                       |                  |

### 꺾임



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다. 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드뮐러에서는 맞춤형 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다. M8, M12, M16 및 7/8" 결선(탁월한 견고성으로 머신 엔지니어링 등에 이상적임)용 맞춤형 어셈블리를 위한 수형 플러그와 암형 소켓. 7/8" 원형 플러그 커넥터는 많은 양의 전력을 송전할 수 있습니다. 스크류 결선은 광범위한 용도에 사용할 수 있습니다. 이 결선은 전선(선택적으로 페럴 사용)을 결선 요소에 끼우고 스크류로 조이는 방식입니다. 가장 경제적이고 일반적인 결선 방식으로, 이 방식은 다중 도체에 대한 결선도 지원합니다.

### 일반 주문 데이터

|            |                            |                  |
|------------|----------------------------|------------------|
| 유형         | SAIBW-5/9-7/8              | 버전               |
| 주문 번호      | <a href="#">1292020000</a> | 현장 부착형 커넥터, 7/8" |
| GTIN (EAN) | 4050118086959              |                  |
| 수량         | 1 ST                       |                  |

UR67-MP-78-16DIO-12-60M

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

www.weidmueller.com

액세서리

직선



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다. 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드뮐러에서는 맞춤형 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다. M8, M12, M16 및 7/8" 결선(탁월한 견고성으로 머신 엔지니어링 등에 이상적임)용 맞춤형 어셈블리를 위한 수형 플러그와 암형 소켓. 7/8" 원형 플러그 커넥터는 많은 양의 전력을 송전할 수 있습니다. 스크류 결선은 광범위한 용도에 사용할 수 있습니다. 이 결선은 전선(선택적으로 페럴 사용)을 결선 요소에 끼우고 스크류로 조이는 방식입니다. 가장 경제적이고 일반적인 결선 방식으로, 이 방식은 다중 도체에 대한 결선도 지원합니다.

일반 주문 데이터

|            |                            |                  |  |
|------------|----------------------------|------------------|--|
| 유형         | SAIS-5/9-7/8               | 버전               |  |
| 주문 번호      | <a href="#">1301220000</a> | 현장 부착형 커넥터, 7/8" |  |
| GTIN (EAN) | 4050118098150              |                  |  |
| 수량         | 1 ST                       |                  |  |

꺾임



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다. 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드뮐러에서는 맞춤형 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다. M8, M12, M16 및 7/8" 결선(탁월한 견고성으로 머신 엔지니어링 등에 이상적임)용 맞춤형 어셈블리를 위한 수형 플러그와 암형 소켓. 7/8" 원형 플러그 커넥터는 많은 양의 전력을 송전할 수 있습니다. 스크류 결선은 광범위한 용도에 사용할 수 있습니다. 이 결선은 전선(선택적으로 페럴 사용)을 결선 요소에 끼우고 스크류로 조이는 방식입니다. 가장 경제적이고 일반적인 결선 방식으로, 이 방식은 다중 도체에 대한 결선도 지원합니다.

일반 주문 데이터

|            |                            |                  |  |
|------------|----------------------------|------------------|--|
| 유형         | SAISW-5/9-7/8              | 버전               |  |
| 주문 번호      | <a href="#">1291980000</a> | 현장 부착형 커넥터, 7/8" |  |
| GTIN (EAN) | 4050118087017              |                  |  |
| 수량         | 1 ST                       |                  |  |

M12 직선 수형 - M12 직선 수형

조립된 IE 케이블, PROFINET, Cat. 5, PUR, 녹색, 드래그 체인 호환, M12



## UR67-MP-78-16DIO-12-60M

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E     | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1025950015</a> | 드래그라인 케이블, PROFINET, M12 D-코드 - IP 67 직선 핀, M12                 |
| GTIN (EAN) | 4032248776054              | D-코드 - IP 67 직선 핀, Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B), |
| 수량         | 1 ST                       | PUR, 1.5 m  |

#### 드래그라인 케이블 Cat.5 PUR - RJ45 IP20 / M12 IP67 직선 수형

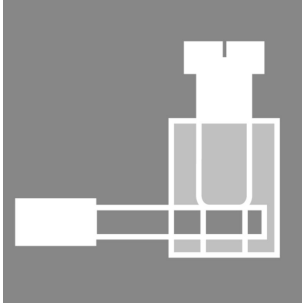
조립된 IE 케이블, PROFINET, Cat. 5, PUR, 녹색, 드래그 체인 호환, M12-RJ45



#### 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | IE-C5DD4UG0015MCSA70-E     | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1044470015</a> | 드래그라인 케이블, PROFINET, M12 D-코드 - IP 67 직선 핀, RJ45 IP         |
| GTIN (EAN) | 4032248779062              | 20, Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B), PUR, 1.5 m |
| 수량         | 1 ST                       |   |

#### 스크류 결선



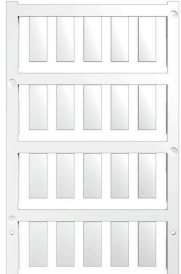
스크류 또는 텐션스프링 클램프 결선을 사용하는 M12 플러그 커넥터(IP 67) 사용 가능

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |                 |
|------------|----------------------------|-----------------|
| 유형         | SAISGS-M-4D-6/8-M12        | 버전              |
| 주문 번호      | <a href="#">1892120000</a> | 현장 부착형 커넥터, M12 |
| GTIN (EAN) | 4032248569380              |                 |
| 수량         | 1 ST                       |                 |

액세서리

블랭크



ESG는 실제 테스트를 거친 MultiCard 형식의 마커로, 수많은 잘 알려진 전기 장치에 사용할 수 있습니다. 따라서 고대비 형태의 고품질 장치 마킹이 가능합니다.

Siemens, ABB, Beckhoff 등 다양한 제조사 장치용으로 다양한 유형의 제품이 마련되어 있습니다.

장점 요약:

- 범용 태그, 자체 접착식 또는 클립온 태그, 유형에 따라 다름
- 정렬된 장치(예: 회로 차단기)의 경우, 태그 레일에 클립핑할 수 있는 ESG 마커를 공급합니다.
- 사양에 따른 개별 레이저 품질 인쇄

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

일반 주문 데이터

|            |                            |    |  |
|------------|----------------------------|----|--|
| 유형         | ESG-M 8/20 MC NE WS        | 버전 |  |
| 주문 번호      | <a href="#">1027290000</a> |    | ESG, 디바이스 마커 x 20 mm, PA 66, 컬러 코드: 흰색, 플러그형 |
| GTIN (EAN) | 4032248753284              |    |  |
| 수량         | 200 ST                     |    |  |