

**UR67-MP-HP-16DO-12-60M**

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

www.weidmueller.com



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, PROFINET V2.3, EtherNet/IP, EtherCAT, 멀티프로토콜
주문 번호	<a href="#">2426280000</a>
유형	UR67-MP-HP-16DO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434361
수량	1 items

UR67-MP-HP-16DO-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	17.6 mm	높이 (인치)	0.6929 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

결선

공급 전압(AUX-IN)	1x M12 플러그 5-폴, L-코딩	공급 전압(AUX-OUT)	1 x M12 소켓, 5-폴, L-코딩
Fieldbus(BUS-OUT)	1x M12 암형 4-폴, D-코딩	Fieldbus(BUS-IN)	1x M12 암형 4-폴, D-코딩
I/O 결선	8 x M12 소켓 5-폴, A-코딩		

공급 전압

역극성 보호	예	작동 전압	24
제한	18 V DC ... 30 V DC	전자 모듈의 전력 소비량	100 mA 일반

디지털 출력

출력 신호당 최대 전류 전달 용량	2 A						
진단 디스플레이	채널당, LED 이용, 빨간색						
디지털 출력	<table border="1"> <tr> <td>단락 보호</td> <td>예</td> </tr> <tr> <td>과부하 보호</td> <td>예</td> </tr> <tr> <td>역극성 보호</td> <td>예</td> </tr> </table>	단락 보호	예	과부하 보호	예	역극성 보호	예
단락 보호	예						
과부하 보호	예						
역극성 보호	예						
단락 방지	예						
최대 총 전류 출력	9 A (12 A, 매뉴얼 참조)						
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
모듈 Variant	16개 디지털 출력		

분류

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



## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 꺾임



고객님의 주변 기기는 더 높은 전원 공급이 있어야 합니다. 당사의 신형 M12 플러그인 커넥터가 있으면 250 V 및 2 A 이상을 원활하게 공급할 수 있습니다. 컴팩트한 A, K, L, S, T 코딩 M12 플러그인 커넥트는 최대 630 V AC 또는 60 V DC 및 12 A의 전송을 위해 설계되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIL-M12BW-L-1.5PGR	버전	
주문 번호	<a href="#">2455200150</a>	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M12, 폴 수: 5, 1.5 m,	
GTIN (EAN)	4050118470048	소켓, 꺾임, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요	
수량	1 ST		

#### 직선



고객님의 주변 기기는 더 높은 전원 공급이 있어야 합니다. 당사의 신형 M12 플러그인 커넥터가 있으면 250 V 및 2 A 이상을 원활하게 공급할 수 있습니다. 컴팩트한 A, K, L, S, T 코딩 M12 플러그인 커넥트는 최대 630 V AC 또는 60 V DC 및 12 A의 전송을 위해 설계되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIL-M12BG-L-1.5PGR	버전	
주문 번호	<a href="#">2455330150</a>	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M12, 폴 수: 5, 1.5 m,	
GTIN (EAN)	4050118469950	암형 소켓, 직선, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐:	
수량	1 ST	아니요	

#### 꺾임 to 꺾임



고객님의 주변 기기는 더 높은 전원 공급이 있어야 합니다. 당사의 신형 M12 플러그인 커넥터가 있으면 250 V 및 2 A 이상을 원활하게 공급할 수 있습니다. 컴팩트한 A, K, L, S, T 코딩 M12 플러그인 커넥트는 최대 630 V AC 또는 60 V DC 및 12 A의 전송을 위해 설계되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIL-M12WM12W-L-1.5PGR	버전	
주문 번호	<a href="#">2455300150</a>	센서/액추에이터 라인, 연결선, M12 / M12, 폴 수: 5, 1.5 m, 핀, 90° -	
GTIN (EAN)	4050118470444	소켓 90°, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요	
수량	1 ST		

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 직선 to - 꺾임



고객님의 주변 기기는 더 높은 전원 공급이 있어야 합니다. 당사의 신형 M12 플러그인 커넥터가 있으면 250 V 및 2 A 이상을 원활하게 공급할 수 있습니다. 컴팩트한 A, K, L, S, T 코딩 M12 플러그인 커넥트는 최대 630 V AC 또는 60 V DC 및 12 A의 전송을 위해 설계되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIL-M12GM12W-L-1.5PGR	버전	
주문 번호	<a href="#">2455280150</a>	센서/액추에이터 라인, 연결선, M12 / M12, 풀 수 : 5, 1.5 m, 핀,	
GTIN (EAN)	4050118470369	직선형 - 소켓, 90°, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐:	
수량	1 ST	아니요	

#### 직선



고객님의 주변 기기는 더 높은 전원 공급이 있어야 합니다. 당사의 신형 M12 플러그인 커넥터가 있으면 250 V 및 2 A 이상을 원활하게 공급할 수 있습니다. 컴팩트한 A, K, L, S, T 코딩 M12 플러그인 커넥트는 최대 630 V AC 또는 60 V DC 및 12 A의 전송을 위해 설계되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIL-M12G-L-1.5PGR	버전	
주문 번호	<a href="#">2455220150</a>	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M12, 풀 수 : 5, 1.5 m, 핀,	
GTIN (EAN)	4050118470123	직선형, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요	
수량	1 ST		

#### 직선 to 직선



고객님의 주변 기기는 더 높은 전원 공급이 있어야 합니다. 당사의 신형 M12 플러그인 커넥터가 있으면 250 V 및 2 A 이상을 원활하게 공급할 수 있습니다. 컴팩트한 A, K, L, S, T 코딩 M12 플러그인 커넥트는 최대 630 V AC 또는 60 V DC 및 12 A의 전송을 위해 설계되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIL-M12GM12G-L-1.5PGR	버전	
주문 번호	<a href="#">2455260150</a>	센서/액추에이터 라인, 연결선, M12 / M12, 풀 수 : 5, 1.5 m, 핀,	
GTIN (EAN)	4050118470284	직선형 - 소켓, 직선형, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR,	
수량	1 ST	할로겐: 아니요	

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 꺾임 to 직선



고객님의 주변 기기는 더 높은 전원 공급이 있어야 합니다. 당사의 신형 M12 플러그인 커넥터가 있으면 250 V 및 2 A 이상을 원활하게 공급할 수 있습니다. 컴팩트한 A, K, L, S, T 코딩 M12 플러그인 커넥트는 최대 630 V AC 또는 60 V DC 및 12 A의 전송을 위해 설계되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIL-M12WM12G-L-1.5PGR	버전	
주문 번호	<a href="#">2455320150</a>	센서/액추에이터 라인, 연결선, M12 / M12, 풀 수 : 5, 1.5 m, 핀,	
GTIN (EAN)	4050118470529	직각형 - 부쉬 직선, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐:	
수량	1 ST	아니요	

#### 꺾임



고객님의 주변 기기는 더 높은 전원 공급이 있어야 합니다. 당사의 신형 M12 플러그인 커넥터가 있으면 250 V 및 2 A 이상을 원활하게 공급할 수 있습니다. 컴팩트한 A, K, L, S, T 코딩 M12 플러그인 커넥트는 최대 630 V AC 또는 60 V DC 및 12 A의 전송을 위해 설계되었습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIL-M12W-L-1.5PGR	버전	
주문 번호	<a href="#">2455240150</a>	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M12, 풀 수 : 5, 1.5 m, 핀,	
GTIN (EAN)	4050118470208	90°, 차폐: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요	
수량	1 ST		

#### 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		

UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

액세서리

M12 직선 수형 - M12 직선 수형

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



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

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		

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.

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

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

## 액세서리

### 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		