

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



입력은 최대 3선 + FE; 정확도 0.1%로 매개변수화 할 수 있습니다.

U-remote 시스템의 아날로그 입력 모듈을 다른 해상도 및 배선 솔루션과 함께 여러 variant에서 사용할 수 있습니다. Variant에는 12 및 16비트 해상도가 제공되며, +/-10 V, +/-5 V, 0...10 V, 0...5 V, 2...10 V, 1...5 V, 0...20 mA 또는 4...20 mA를 사용하여 최대의 정확도로 아날로그센서를 4개까지 기록할 수 있습니다. 각 플러그 커넥터는 2선 또는 3선 기술을 사용하여 선택적으로 센서를 연결할수 있습니다. 측정 범위의 매개변수는 채널별로 개별설정할 수 있습니다. 또한, 각 채널에는 고유한 상태 LED가 있습니다.

바이드뮬러 인터페이스 유닛의 특수 기종은 한 번에 8개 센서의 전류를 16비트의 해상도와 최대의 정확도로 측정할 수 있습니다(0...20 mA 또는 4...20 mA).

모듈전력부품은 연결된 센서에 입력 전압 경로로부터 파워를 공급합니다IN).

일반 주문 데이터

버전	Remote I/O module, IP20, 2-channel, Analog signals, Input, Current/Voltage, 16 Bit
주문 번호	<u>2566090000</u>
유형	UR20-2AI-UI-16-DIAG
GTIN (EAN)	4050118575729
수량	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인

































ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(cULus)	E141197
인증 번호 (cULusEX)	E223527

치수 및 중량

깊이	76 mm	깊이 (인치)	2.9921 inch
높이	120 mm	<u>높</u> 이 (인치)	4.7244 inch
너비	11.5 mm	 폭 (인치)	0.4528 inch
순중량	82.5 g		

온도

보관 온도	-40 °C +85 °C	작동 온도	-20 °C60 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재	
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	7a, 7cl	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8	
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지	7,664 kg CO2 eq.

결선 데이터

와이어 단면, 가는 꼬임, 최대(AWG)	AWG 16	와이어 단면, 가는 꼬임, 최소(AWG)	AWG 26
와이어 단면적, 솔리드, 최대(AWG)	AWG 16	와이어 단면적, 솔리드, 최소(AWG)	AWG 26
결선 유형	PUSH IN	와이어 단면, 솔리드, 최대	1.5 mm ²
와이어 단면, 솔리드, 최소	0.14 mm ²	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	1.5 mm ²
와이어 결선 단면 가는 꼬임 최소	0.14 mm ²		

시스템 데이터

모듈 유형	아날로그 입력 모듈	인터페이스	U-remote 시스템 버스
갈바닉 절연	전류 경로 간의 DC 500 V	프로세스 데이터	4 Byte
	PUSH IN	시스템 버스의 전송 속도, 최대	48 Mbit
진단 데이터	1 Bit		

아날로그 입력

단락 방지	예	역극성 보호	예
반응 시간/대체 시간	<50 ms	 정확도	0.1% FSR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

유형	1. U (05 V, 010 V, 15 V, 210 V, ±10 V), 2. I(0- 20 mA 또는 4-20 mA)	해상도	16비트
	예	변환 시간	1 ms
	예	개별 채널 진단	예
내부 저항 U	100 kΩ	센서 결선	2 와이어, 3 와이어, 3 와이어 + FE
아날로그 입력 단자 수	2	내부 저항 I	41.2 Ω
일반 데이터			
진동 내성	IEC 60068-2-6에 따라 5	UL 94 가연성 등급	V-0

신동 내성	Hz ≤ f ≤ 8.4 Hz: 3.5 mm Az ≤ f ≤ 8.4 Hz: 3.5 mm 진폭, IEC 60068-2-6에 따라 8.4 Hz ≤ f ≤ 150 Hz: 1 g 가속	UL 94 가면성 등답
테스트 전압	500 V	서지 전압 범주
오염 심각도	2	장착 레일
공기압(작동)	DIN EN 61131-2에 따라 795 hPa(높이 ≤ 2000 m)	공기 습도(운반)

공기압(작동)	DIN EN 61131-2에 따라 795 hPa(높이 ≤ 2000 m) 이상
공기압(운반)	DIN EN 61131-2에 따라 1013 hPa(높이 0 m) - 700 hPa(높이 3000 m)
공기 습도(작동)	10% ~ 95%, 비응축(DIN EN 61131-2 준수)
충격	15g/11ms, 반정현파, IEC 60068-2-27 규격

서지 전압 범주	II
- 장착 레일	TS 35
공기 습도(운반)	10% [~] 95%, 비응축(DIN EN 61131-2 준수)
공기압(보관)	DIN EN 61131-2에 따라 1013 hPa(높이 0 m) - 700 hPa(높이 3000 m)
공기 습도(보관)	10% ~ 95%, 비응축(DIN EN 61131-2 준수)

전원 공급

역극성 보호	예	공급 전압	24 V DC +20 %/ -15 %, 시스템 버스 경유
I의 전류 소비량IN (해당 전력 세그먼트)	25 mA + 센서 피드	l의 전류 소비량시스템, 유형	8 mA

분류

ETIM 6.0	EC001596	ETIM 7.0	EC001596
ETIM 8.0	EC001596	ETIM 9.0	EC001596
ETIM 10.0	EC001596	ECLASS 9.0	27-24-26-01
ECLASS 9.1	27-24-26-01	ECLASS 10.0	27-24-26-01
ECLASS 11.0	27-24-26-01	ECLASS 12.0	27-24-26-01
ECLASS 13.0	27-24-26-01	ECLASS 14.0	27-24-26-01
ECLASS 15.0	27-24-26-01		





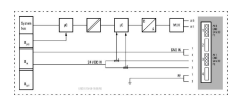
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

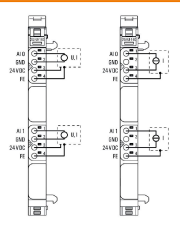
www.weidmueller.com



Block diagram

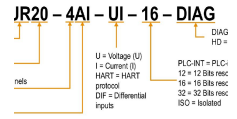


Connection diagram



약자 설명

modules





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

액세서리



시스템 액세서리 u-리모트 시스템을 위한 다양한 부속품을 알아보세요. 애플리케이션을 더욱 효율적이고 유연하게 만들 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	UR20-EBK-ACC	버전
주문 번호	1346610000	End bracket, ,
GTIN (EAN)	4050118151596	
수량	5 ST	
유형	UR20-SM-ACC	버전
주문 번호	1339920000	Cover, ,
GTIN (EAN)	4050118144727	

Blank



일반 주문 데이터

유형	PM 2.7/2.6 MC NE WS	버전
주문 번호	1323710000	OMNIMATE Signal - series PM, 푸셔 마커, 2.7 x 2.6 mm, 피치(mm)(P):
GTIN (EAN)	4050118126778	3.50 Weidmueller, 흰색
수량	960 ST	

맞춤형 인쇄





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

유형	PM 2.7/2.6 MC SDR	버전
주문 번호	1323700000	OMNIMATE Signal - series PM, 푸셔 마커, 2.7 x 2.6 mm, 피치(mm)(P):
GTIN (EAN)	4050118126761	3.50 Weidmueller, 고객 사양
수량	192 ST	
유형	DEK 5/8-11.5 MC SDR	버전
유형 주문 번호	DEK 5/8-11.5 MC SDR 1341610000	버전 Dekafix, 단자대 마커, 5 x 8 mm, 피치(mm)(P): 8.00 Weidmueller, 고객
	,	· -

Blank



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 5/8-11.5 MC NE WS	버전
주문 번호	<u>1341630000</u>	Dekafix, 단자대 마커, 5 x 8 mm, 피치(mm)(P): 8.00 Weidmueller, 흰색
GTIN (EAN)	4050118145946	
수량	500 ST	

알루미늄



알루미늄은 구리 다음으로 전기 전도도가 뛰어납니다. 한 가지 장점은 무게가 가볍다는 것이며, 그 밖에 탁월한 부식 방지 기능을 갖추고 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	TS 35X7.5 2M/AL/BK	버전
주문 번호	0330800000	단자대 레일, 액세서리, 알루미늄, 미처리, 너비: 2000 mm, 높이: 35
GTIN (EAN)	4008190100650	mm, 깊이: 7.5 mm
수량	40 M	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

스테인리스 스틸



스테인리스 스틸은 순도와 내식성이 높은 모든 유형의 스틸 (합금)을 총칭하는 용어입니다.

일반 주문 데이터

유형 TS 35X7.5 2M/CRN 버전 주문 번호 1747350000 단자대 레일, 액세서리, 스테인레스 스틸 1.4301, 미처리, 너비: 2000 GTIN (EAN) 4032248003372 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm 수량 40 M

강철



스틸 DIN 레일은 시장에서 가장 널리 사용됩니다. 금속 DIN 레일 중 스테인리스 스틸과 유사한 가장 낮은 단락 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

유형	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	버전
주문 번호	0383400000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190088026	2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm
수량	40 M	
유형	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	버전
주문 번호	0514500000	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
GTIN (EAN)	4008190046019	2000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm
수량	40 M	
_		
유형	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	버전
유형 주문 번호	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN 0514510000	버전 단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
	, , ,	· -
주문 번호	<u>0514510000</u>	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
주문 번호 GTIN (EAN)	<u>0514510000</u> 4008190116620	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비:
주문 번호 GTIN (EAN) 수량	0514510000 4008190116620 20 M	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비: 1000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm
주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형	0514510000 4008190116620 20 M TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ	단자대 레일, 액세서리, 스틸, 전기 아연 도금 및 보호막 처리, 너비: 1000 mm, 높이: 35 mm, 깊이: 7.5 mm 버전

작성 날짜 27.11.2025 10:44:34 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

Crimping tools



절연 및 비절연 페럴용 압착공구

- 라쳇의 정교한 압착
- 오작동 시 풀림 기능

일반 주문 데이터

유형 PZ 2.5 S 주문 번호 2903690000

GTIN (EAN) 4099986027008

수량 1 ST 버전

0.14mm², 2.5mm², 사다리꼴 압착

기본 모듈



일반 주문 데이터

유형 UR20-BM-SP 주문 번호 1350930000 GTIN (EAN)

4050118402735

수량 5 ST 버전

Replacement part, , Flange-mounted housing

Plugkit



일반 주문 데이터

유형 UR20-PK-2566090000-SP

주문 번호 2568070000

GTIN (EAN) 4050118578904

수량 5 ST 버전

작성 날짜 27.11.2025 10:44:34 MEZ