

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





표준과 프리미엄 버전이 있는 E 시리즈 조명은 작업 영역을 집중 조명하는 데 이상적입니다. 스위블링 장착 브래킷으로 조명 필드의 위치를 유연하게 정할 수 있습니다. 내장 M8 커넥터 덕분에 간단하고 빠르게 연결할 수 있으며 다수의 조명도 연결할 수 있습니다. 커버가 견고한 PMMA로 제작되어 필요한 보호 수준(IP54)을 확보할 수 있으며 5.700K로 균등한 조명이 보장됩니다.

일반 주문 데이터

주문 번호	2899730000
유형	WIL-EXXXX-RXSS-5700-X700-M8DX
GTIN (EAN)	4064675906780
수량	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

=		u	
7	╮	•	
•	_	_	

승인

ROHS	준수
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>
인증 번호(cURus)	E354496

치수 및 중량

깊이	35 mm	깊이 (인치)	1.378 inch
높이	35 mm	높이 (인치)	1.378 inch
너비	700 mm	폭 (인치)	27.559 inch
순중량	421 g		

온도

작동 온도 -20 - 45℃

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3ecd7eed-9477-489c-b868-70515b8da84d

결선 데이터

LED 모듈 부착 가능	예	버전	핀, 직선형 - 소켓, 직선형
극 수	4	코딩	A-코딩
<u></u> 결선 나사산	M8 / M8	조임 토크	0.6 Nm
	핀 1: 흰색 LED 24V DC		
	조절, 핀 2: NC, 핀 3:		
	GND(-), 핀 4: NC		

일반 기술 데이터

결선 유형	핀 커넥터, 소켓	철도차량의 전자장비	No
LED 모듈 형태	라운드형		5700K, White
	1214 lm	 방출각	120 °
조도	530 lux	 작동 수명	60.000 h
장착 유형	스크류 장착	 천공 간격	709 mm
보호 등급	IP54		

재질 데이터

LED 커버 재질	PMMA	하우징 기본 재질	경질 알루마이트
전기 데이터			
	'		
정격 전압	24 V DC	정격 전류	704.2 mA
<u></u> 저워	16.9 W	파기 조적 가능	예 무단조광

작성 날짜 26.11.2025 03:34:40 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

케이블 기술 사양			
하우징 기본 재질	경질 알루마이트		
분류			
ETIM 6.0	EC000996	ETIM 7.0	EC000996
ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 9.1	27-11-06-35
ECLASS 10.0	27-11-06-35	ECLASS 11.0	27-11-06-35
ECLASS 12.0	27-11-06-35	ECLASS 13.0	27-11-06-35
ECLASS 14.0	27-11-06-35	ECLASS 15.0	27-11-06-35



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면

치수 도면

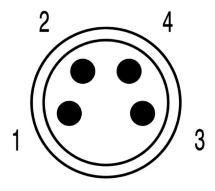


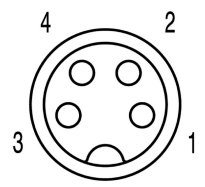
치수 도면



폴 계획









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 바이드뮬러에서는 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. M8 원형 플러그 커넥터는 특히 공간에 제약이 있는 경우 적합합니다.

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

_			
Ť	유형	SAIBGS-P-4A-3.5/5-M8	버전
2	주문 번호	<u>1803880000</u>	현장 부착형 커넥터, M8
G	GTIN (EAN)	4032248259861	
4	수량	1 ST	
Ť	유형	SAISGS-P-4A-3.5/5-M8	버전
	유형 주문 번호	SAISGS-P-4A-3.5/5-M8 1803850000	버전 현장 부착형 커넥터, M8
2	주문 번호	,	

PUR 무할로겐 검은색(U)



센서/액추에이터 케이블은 다양한 용도에서 센서와 액추에이터를 배선하고 데이터 또는 동력을 전달하는 데 사용됩니다. 주조된 케이블은 테스트를 통해 입증된 플러그 커넥터 결선을 제공합니다. 케이블은 습도, 먼지, 열, 냉기, 충격, 진동과 같은 다양한 조건에 노출될 수 있습니다. 바이드뮬러 개발자들은 이 문제에 특별히 집중하여 다양한 유형의 M8/M12 센서-액추에이터 케이블을 설계했습니다. 따라서 고객은 필요에 맞는 솔루션을 찾을 수 있습니다. 찾을 수 없거나 설명이 필요한 정보가 있습니까? 저희에게 알려 주십시오!

일반 주문 데이터

유형	SAIL-M8BG-4-1.5U	버전
주문 번호	9457850150	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 1.5 m, 암형
GTIN (EAN)	4032248403387	소켓, 직선, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8BG-4-3.0U	버전
주문 번호	9457850300	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 3 m, 암형
GTIN (EAN)	4032248403394	소켓, 직선, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8BG-4-5.0U	버전
유형 주문 번호	SAIL-M8BG-4-5.0U 9457850500	버전 센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 5 m, 암형
		·-
주문 번호	9457850500	···· 센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 5 m, 암형
주문 번호 GTIN (EAN)	9457850500 4032248229208	···· 센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 5 m, 암형
주문 번호 GTIN (EAN) 수량	9457850500 4032248229208 1 ST	 센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 5 m, 암형 소켓, 직선, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형	9457850500 4032248229208 1 ST SAIL-M8BG-4-10U	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 5 m, 암형 소켓, 직선, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요 버전





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

유형	SAIL-M8G-4-1.5U	버전
주문 번호	1906270150	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 1.5 m, 핀,
GTIN (EAN)	4032248541652	직선형, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8G-4-3.0U	버전
주문 번호	<u>1906270300</u>	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 3 m, 핀,
GTIN (EAN)	4032248541638	직선형, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8G-4-5.0U	H전
주문 번호	1906270500	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 5 m, 핀,
GTIN (EAN)	4032248541645	직선형, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8G-4-10U	버전
주문 번호	1906271000	센서/액추에이터 라인, 커넥터 없는 한쪽 끝, M8, 폴 수 : 4, 10 m, 핀,
GTIN (EAN)	4032248664030	직선형, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8GM8G-4-1.0U	H전
주문 번호	1880470100	센서/액추에이터 라인, 연결선, M8 / M8, 폴 수 : 4, 1 m, 핀, 직선형
GTIN (EAN)	4032248555499	- 소켓, 직선형, 차펴: 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐:
수량	1 ST	아니요
유형		
11 0	SAIL-M8GM8G-4-2.0U	нма на
주문 번호	SAIL-M8GM8G-4-2.0U 1880470200	버전 센서/액추에이터 라인, 연결선, M8 / M8, 폴 수 : 4, 2 m, 핀, 직선형
		· -
주문 번호	1880470200	센서/액추에이터 라인, 연결선, M8 / M8, 폴 수 : 4, 2 m, 핀, 직선형
주문 번호 GTIN (EAN)	1880470200 4032248733965	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
주문 번호 GTIN (EAN) 수량	1880470200 4032248733965 1 ST	센서/액추에이터 라인, 연결선, M8 / M8, 폴 수 : 4, 2 m, 핀, 직선형 - 소켓, 직선형, 차펴 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형	1880470200 4032248733965 1 ST SAIL-M8GM8G-4-3.0U	센서/액추에이터 라인, 연결선, M8 / M8, 폴 수 : 4, 2 m, 핀, 직선형 - 소켓, 직선형, 차펴 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요 버전
주문 번호 GTIN (EAN) 수량 유형 주문 번호	1880470200 4032248733965 1 ST SAIL-M8GM8G-4-3.0U 1880470300	센서/액추에이터 라인, 연결선, M8 / M8, 폴 수 : 4, 2 m, 핀, 직선형 - 소켓, 직선형, 차펴 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요 버전 센서/액추에이터 라인, 연결선, M8 / M8, 폴 수 : 4, 3 m, 핀, 직선형