

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	2899880000
유형	WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX
GTIN (EAN)	4064675906933
수량	1 items

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(cURus)	E354496

치수 및 중량

깊이	35 mm	깊이 (인치)	1.378 inch
높이	35 mm	높이 (인치)	1.378 inch
너비	280 mm	폭 (인치)	11.0236 inch
순중량	191 g		

온도

작동 온도	-20 - 45°C
-------	------------

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

버전	핀, 직선형	극 수	5
코딩	A-코딩	결선 나사산	M8
조임 토크	0.6 Nm	결선	핀 1 - 4: 다색 LED 조절, 핀 5: GND(-)

일반 기술 데이터

결선 유형	핀 커넥터	철도차량의 전자장비	No
LED 모듈 형태	리운드형	광색상 (CCT)	Red, Green, Blue, White
광전류	552 lm	방출각	120 °
조도	163 lux	작동 수명	60.000 h
장착 유형	스크류 장착	천공 간격	289 mm
보호 등급	IP54	효율등급(EU 지침 번호 874/2012 규격)	Not required

재질 데이터

LED 커버 재질	PMMA	하우징 기본 재질	경질 알루마이트
-----------	------	-----------	----------

전기 데이터

정격 전압	24 V DC	전원	13 W
밝기 조절 가능	예, 무단조광		

케이블 기술 사양

하우징 기본 재질	경질 알루마이트
-----------	----------

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

기술 데이터**분류**

ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 14.0	27-11-06-35
ECLASS 15.0	27-11-06-35		

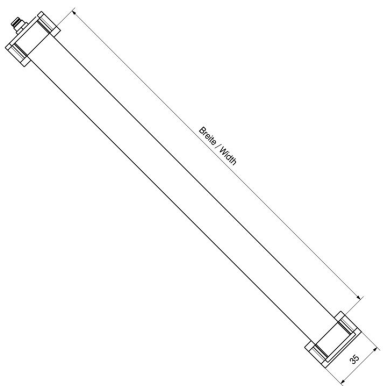
WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

도면

www.weidmueller.com

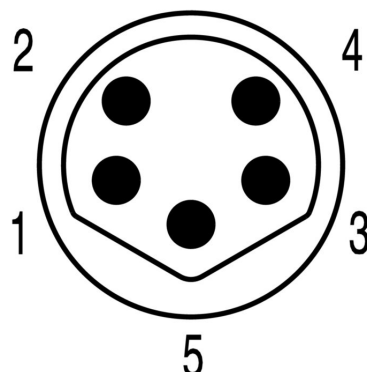
치수 도면



치수 도면



홀 계획



WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

액세서리



일반 주문 데이터

유형	SAIL-M8BG-5-1.5U	버전
주문 번호	2466650150	센서/액추에이터 라인, M8, 폴 수 : 5, 1.5 m, 암형 소켓, 직선, 차폐 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
GTIN (EAN)	4050118480948	
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8BG-5-3.0U	버전
주문 번호	2466650300	센서/액추에이터 라인, M8, 폴 수 : 5, 3 m, 암형 소켓, 직선, 차폐 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
GTIN (EAN)	4050118480955	
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8BG-5-5.0U	버전
주문 번호	2466650500	센서/액추에이터 라인, M8, 폴 수 : 5, 5 m, 암형 소켓, 직선, 차폐 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
GTIN (EAN)	4050118480962	
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8BG-5-10U	버전
주문 번호	2466651000	센서/액추에이터 라인, M8, 폴 수 : 5, 10 m, 암형 소켓, 직선, 차폐 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
GTIN (EAN)	4050118480979	
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8GM8G-5-1.0U	버전
주문 번호	2475210100	센서/액추에이터 라인, M8 / M8, 폴 수 : 5, 1 m, 핀, 직선형 - 소켓, 직선형, 차폐 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
GTIN (EAN)	4064675367734	
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8GM8G-5-2.0U	버전
주문 번호	2475210200	센서/액추에이터 라인, M8 / M8, 폴 수 : 5, 2 m, 핀, 직선형 - 소켓, 직선형, 차폐 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
GTIN (EAN)	4064675367765	
수량	1 ST	
유형	SAIL-M8GM8G-5-3.0U	버전
주문 번호	2475210300	센서/액추에이터 라인, M8 / M8, 폴 수 : 5, 3 m, 핀, 직선형 - 소켓, 직선형, 차폐 : 아니요, LED: 아니요, 외피 재질: PUR, 할로겐: 아니요
GTIN (EAN)	4050118486827	
수량	1 ST	