

**SAIE-M12SL-5S-H11TL-M16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**일반 주문 데이터**

버전	내장 플러그, M12, 장착 나사선: M 16 x 1.5, 극 수: 5, 가닥/케이블 길이:
주문 번호	<a href="#">2530900000</a>
유형	SAIE-M12SL-5S-H11TL-M16
GTIN (EAN)	4050118541014
수량	1 items

**SAIE-M12SL-5S-H11TL-M16**

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

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

**기술 데이터****승인**

RoHS	준수
------	----

**치수 및 중량**

순중량	30 g
-----	------

**환경 제품 규정 준수**

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

**PCB 플러그인 커넥터의 기술 데이터**

극 수	5	코딩	L-coded
장착 유형	후면 패널 장착	하우징	M12 핀
설치 높이	11 mm	공칭 전압	63 V
정격 전류	16 A	보호 등급	IP67, 스크류된 경우
접점 표면	금 도금 니켈	하우징 기본 재질	PA
결선 나사산	M12	조임 토크	M12: 0.8 - 1.2 Nm
장착 나사산	M 16 x 1.5	PCB에 장착	딥 솔더
접점 재질	구리 합금		

**일반 정보**

극 수	5	하우징 기본 재질	PA
결선 나사산	M12	접점 재질	구리 합금
접점 표면	금 도금 니켈	장착 유형	후면 패널 장착
보호 등급	IP67, 스크류된 경우		

**중요 참고 사항****참고 사항****분류**

ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

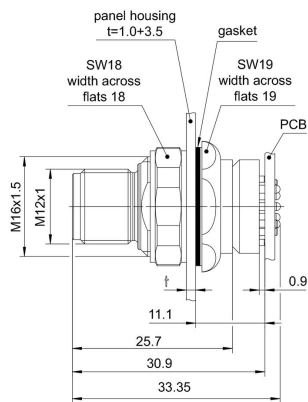
## **SAIE-M12SL-5S-H11TL-M16**

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

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

## 도면

## 치수 도면



PCB 디자인

