

## SAID-M12BL-5-SMT

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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, 극 수: 5, 가닥/케이블 길이:
주문 번호	<a href="#">2530820000</a>
유형	SAID-M12BL-5-SMT
GTIN (EAN)	4050118540949
수량	60 items

## SAID-M12BL-5-SMT

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	1.52 g
-----	--------

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d9f8df28-a704-45a9-a1cb-1fe1442b5ef0

## PCB 플러그인 커넥터의 기술 데이터

극 수	5	코딩	L-coded
공칭 전압	63 V	정격 전류	16 A
정격 전류	16 A	보호 등급	IP67, 완전하게 마운트된 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	오염 심각도	3 (2개는 실링된 구역 내)
플러그 주기	500	접점 재질	구리 합금

## 일반 정보

극 수	5	UL 94 가연성 등급	V-0
하우징 기본 재질	PA	결선 나사산	M12
접점 재질	구리 합금	접점 표면	금 도금 니켈
보호 등급	IP67, 완전하게 마운트된 경우	플러그 주기	500

## 중요 참고 사항

## 참고 사항

## 분류

ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ETIM 10.0	EC003557	ECLASS 14.0	27-44-02-23
ECLASS 15.0	27-44-02-23		

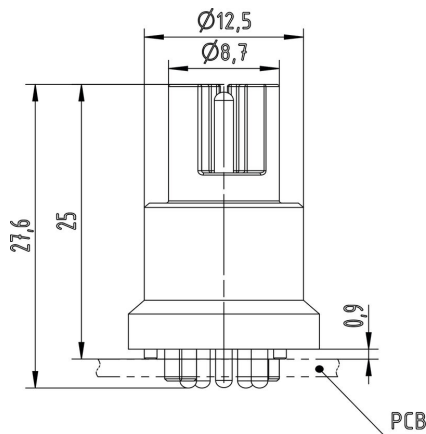
## SAID-M12BL-5-SMT

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

## 도면

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

## 치수 도면



## PCB 디자인

