

## SAI-ADAPT-M8/M12 4P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

플러그 사이즈의 신속한 체결을 위한 M8/M12 및 M12/  
M8 어댑터

## 일반 주문 데이터

버전	Y 커넥터, M12 / M8
주문 번호	<a href="#">1990540000</a>
유형	SAI-ADAPT-M8/M12 4P
GTIN (EAN)	4050118376371
수량	1 items

## SAI-ADAPT-M8/M12 4P

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

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

## 기술 데이터

## 승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>
인증 번호(cULus)	E307231

## 치수 및 중량

순중량	14 g
-----	------

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

## 기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	4	코딩	M12 = A 코드, M8 = 없음
공칭 전압	24 V	정격 전류	4 A
보호 등급	IP67	오염 심각도	3
나사선 링 재질	주조 아연, 니켈 도금	하우징의 온도 범위	-25...+85 °C

## 표준

커넥터 표준	IEC 61076-2-101, IEC 61076-2-104
--------	----------------------------------

## 결선 데이터

단일 콘센트 1 - 플러그인 커넥터	M8 핀	단일 콘센트 2 - 플러그인 커넥터	M12 소켓
조임 토크	M12: 0.8 Nm, M8: 0.5 Nm		

## 일반 데이터

극 수	4	코딩	M12 = A 코드, M8 = 없음
결선 나사산	M12 / M8	공칭 전압	24 V
정격 전류	4 A	보호 등급	IP67
오염 심각도	3	결선 1	M12/M8
결선 2	스크류	하우징의 온도 범위	-25...+85 °C
컨덕터 O.D.	-		

## 분류

ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

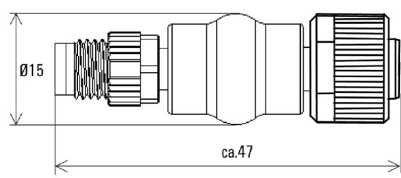
**SAI-ADAPT-M8/M12 4P**

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

**도면**

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

**치수 도면**



**배선도**

