

## SAIE-M8B-4-2.5U-FP-M8

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

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



센서/액추에이터 케이블링의 장치 측 결선에는 다양한 내장 커넥터가 필요합니다. 이것은 버전 M12, M8 및 M5에서 사용할 수 있습니다.

### 일반 주문 데이터

버전	내장 플러그, M8 thread, 암형 소켓, 직선, 장착 나사산: M8, 극 수: 4, 가닥/케이블 길이: 2.5 m
주문 번호	<a href="#">1985400000</a>
유형	SAIE-M8B-4-2.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4050118369854
수량	1 items

**SAIE-M8B-4-2.5U-FP-M8**

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

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	45 g
-----	------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

케이블의 기술 사양

코어 단면적	0.25 mm <sup>2</sup>	가닥/케이블 길이	2.5 m
컬러 코딩	갈색, 파란색, 검은색	폴 수	4

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	4	코딩	없음
접점 표면	금도금	결선 유형	소켓
하우징 기본 재질	황동, 니켈 도금	보호 등급	IP67, 스크류된 경우
플러그 주기	≥ 100	케이블 글랜드	M 8

표준

커넥터 표준	IEC 61076-2-104
--------	-----------------

일반 데이터

극 수	4
코딩	없음
결선 나사산	M8 thread
접점 표면	금도금
조임 토크	0.6 Nm
코어 단면적	0.25 mm <sup>2</sup>
결선 유형	소켓
하우징 기본 재질	황동, 니켈 도금
보호 등급	IP67, 스크류된 경우
플러그 주기	≥ 100
케이블 글랜드	M 8
결선 1	M8
결선 2	Flying wires
가닥/케이블 길이	2.5 m
장착 나사산	M8
마운팅 토크 범위	1.5 Nm
마운팅 토크	최대 1.5 Nm
컨덕터 O.D.	-

기술 데이터

분류

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

배선도



폴 계획

