

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





SAI - 로직 모듈 이 기기는 AND 또는 OR 게이트를 통한 신호 조합을 허용합니다. 이 기능은 배선의 양이 절감해줍니다. 필요한 PLC 입력 개수가 최대 6개까지 축소될 수 있습니다. 따라서, 이 프로세스는 배선의 양과 현장의 자재를 절감해 줍니다.

#### 일반 주문 데이터

버전	M12 아울렛 채용, M8, 30 V, , LED: 예, LED 이니시에이터: 예, 배선 유형: 및/또는
주문 번호	<u>2512810000</u>
유형	SAI-08L-VP12-3A-M08L-LOG
GTIN (EAN)	4050118527902
수량	1 items



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

_	ΟI
0	Ľ

승인

# **(**長器

ROHS 준수

# 치수 및 중량

순중량 94.16 g

# 온도

작동 온도 -20 - 90°C

#### 환경 제품 규정 준수

 RoHS 준수 상태
 준수, 예외 미존재

 REACH SVHC
 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

# 일반 기술 데이터

보호 등급	IP67	논리 기능	또는, 및	
<del>-</del> 구 수	3	 접점 소켓 수	8	
결선 나사산	M8	오염 심각도	3	
화재 시 동작	V-0	LED	예	
LED 이니시에이터	예	작동 표시에 대한 LED 색상	녹색	
I/O 기능에 대한 LED 색상	노라색			

#### 결선 데이터

분배기 아울렛	M12 아울렛 채용	조임 토크	M8: 0.5 - 0.6 Nm, M12:
			0.8 - 1.2 Nm

#### 기술 데이터 케이블

극 수	3	케이블 캐리어에 적합	아니요

# 재질 데이터

하우징 기본 재질	PBT	하우징 색상	검은색(RAL 9005와 유사)
스크류 소켓	CuZn, 니켈 도금	접점 재질	니켈 도금 CuZn
접점 표면	금도금	접점 캐리어 재질	PBT(UL 94 V0)

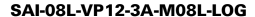
# 전기 데이터

정격 전압, 최소	15 V	정격 전압, 최대	30 V
정격 전압	24 V	 정격 전류	500 mA
슬롯당 최대 전류 전달 용량	500 mA	 총 전류	2 A
전기 절연 사용 가능	아니요	· ·	

# 분류

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC003558
ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558







#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

ETIM 10.0	EC003558	
ECLASS 9.1	27-44-01-08	
ECLASS 11.0	27-44-01-11	
ECLASS 13.0	27-44-01-11	
ECLASS 15.0	27-44-01-11	

ECLASS 9.0	27-44-01-08
ECLASS 10.0	27-44-01-11
ECLASS 12.0	27-44-01-11
ECLASS 14.0	27-44-01-11



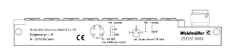
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

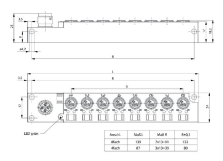
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면

# 상세 도면 치수 도면

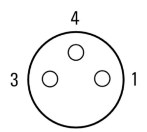




# 배선도

#### M8 | PIN 4 M12 Port 1 Port 2 -Port 3 Port 4 -PIN 4 Port 5 Port 6 Port 7 Port 8 Port 1 Port 2 Port 3 Port 4 PIN 2 Port 5 Port 6 Port 7 Port 8

# 폴 계획





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 액세서리

#### 액세서리



패시브 M12 분배기는 모든 형태와 구성으로 사용할 수 있습니다 또한 EX 영역 또는 인체공학 M8용 SAI 분배기처럼 특별한 버전은 바이드뮬러에서만 공급합니다. 이러한 혁신적 제품에는 여러 가지 독점 권리가 적용되어 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형 SAIEND 1/4 M8G 3P

주문 번호 2662450000 4050118677379

GTIN (EAN)

1 ST 수량

버전

M8, LED: , LED 이니시에이터: , 배선 유형:

#### 블랭크



MultiFit은 타사 제조 단자대에도 사용되는 바이드뮬러 마커 시스템입니다. 바이드뮬러 Dekafix와 마찬가지로, MultiFit 제품군 마커는 표준 인쇄에 사용할 수 있습니다. MultiFit을 처음 사용할 때는 사용되는 단자대에서 샘플 마커로 테스트를 수행할 것을 권장합니다.

- 여러 단자대에 대해 하나의 마커 사용 가능
- 표준 인쇄를 통해 바로 사용 가능한 마커
- PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄 용도의 블랭크 마커
- 고객 CAE 데이터 또는 사양에 따라 개별적으로 인쇄된 마커 공급
- 모든 용도에 하나의 마킹 시스템 사용 맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

#### 일반 주문 데이터

유형 MFF 10/6 MC NE WS 버전 주문 번호 1856780000

GTIN (EAN) 4032248400881

600 ST 수량

MultiFit, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Festo, 흰색

작성 날짜 28.11.2025 09:54:38 MEZ