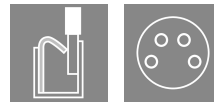


**SAI-10Z-MXPP-4A-M08L-PNP-05U07**

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

www.weidmueller.com



새로운 M8 후드 분배 박스는 매우 작으며 편안한 PUSH IN  
 결선이 특징입니다. 이를 통해 현장에서 빠르고 안전하며  
 효율적으로 케이블을 연결할 수 있습니다.

모듈형 시스템은 후드 분배기에 사용할 수 있습니다.  
 개별 마커로 분배기 및 I/O 소켓에 개별 라벨링을 할 수  
 있습니다.

- 3 및 4 폴 M8 I/O 소켓
- 4, 6, 8 또는 10개의 I/O 소켓
- 보호 등급 IP67
- UL 인증

**일반 주문 데이터**

버전	센서 액추에이터 패시브 분배기, M8, 5 m, 극 수: 4, 접점 소켓 수: 10
주문 번호	<a href="#">2819200000</a>
유형	SAI-10Z-MXPP-4A-M08L-PNP-05U07
GTIN (EAN)	4064675330424
수량	1 items

SAI-10Z-MXPP-4A-M08L-PNP-05U07

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

길이	30 mm	길이 (인치)	1.1811 inch
높이	32 mm	높이 (인치)	1.2598 inch
너비	76.8 mm	폭 (인치)	3.0236 inch
순중량	729.52 g		

온도

작동 온도 -25 - 80°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	극 수	4
케이블 극 개수	22	접점 소켓 수	10
결선 나사산	M8	오염 심각도	3
화재 시 동작	V-0	LED	아니요
LED 이니시에이터	아니요		

결선 데이터

컨덕터 O.D., 최소	10.1 mm	컨덕터 O.D., 최대	10.7 mm
클램프 범위, 최소	0.08 mm <sup>2</sup>	클램프 범위, 최대	1.5 mm <sup>2</sup>
분배기 아울렛	후드 버전		

기술 데이터 케이블

극 수	4	외피 색상	검정
할로겐	아니요	컨덕터 O.D., 최대	10.7 mm
컨덕터 O.D., 최소	10.1 mm	구부림 반경, 최소, 이동	10 x 케이블 직경
구부림 반경, 최소, 고정	5 x 케이블 직경	구부림 주기	2 Mio
외피 재질	PUR	컬러 코딩	흰색, 회색/분홍색, 녹색, 빨간색/파란색, 노란색, 흰색/녹색, 회색, 갈색/녹색, 분홍색, 파란색, 갈색, 흰색/노란색, 적색, Yellow / brown, 검은색, 흰색/회색, 보라색, 회색/갈색, white / pink, pink / brown, 흰색/파란색, brown / blue
케이블 길이	5 m	케이블 캐리어에 적합	아니요

**SAI-10Z-MXPP-4A-M08L-PNP-05U07**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

재질 데이터

재질 O링	FKM	하우징 기본 재질	PBT
분배기 재질	플라스틱	하우징 색상	검정
후드 실링 재질	FKM	스크류 소켓	CuZn, 니켈 도금
접점 재질	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	30 V	슬롯당 최대 전류 전달 용량	2 A
총 전류	8 A	신호당 전류	2 A
전기 절연 사용 가능	아니요		

분류

ETIM 8.0	EC002585	ETIM 9.0	EC002585
ETIM 10.0	EC002585	ECLASS 14.0	27-44-01-08
ECLASS 15.0	27-44-01-08		

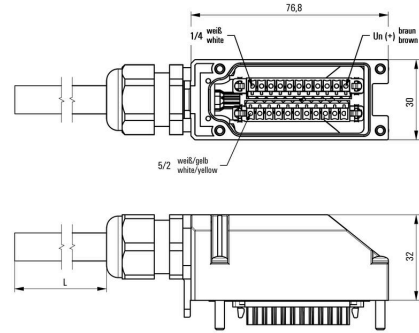
SAI-10Z-MXPP-4A-M08L-PNP-05U07

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

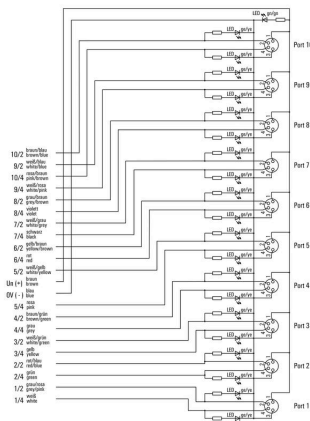
www.weidmueller.com

도면

상세 도면



배선도



블랭크



MultiFit은 타사 제조 단자대에도 사용되는 바이드물러 마커 시스템입니다. 바이드물러 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 바이드물러의 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	<a href="#">1856780000</a>		MultiFit, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Festo, 흰색
GTIN (EAN)	4032248400881		
수량	600 ST		