

## SAI Y-4S M8-M8



### 일반 주문 데이터

버전	Y-플러그, M8 / M8
주문 번호	<a href="#">1805660000</a>
유형	SAI Y-4S M8-M8
GTIN (EAN)	4032248272723
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



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

치수 및 중량

순중량	12 g
-----	------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	4	코딩	없음
접점 표면	Au(금)	하우징 기본 재질	PUR
공칭 전압	60 V	정격 전류	4 A
보호 등급	IP67	플러그 주기	≥ 100
오염 심각도	3	실드 결선	No
하우징의 온도 범위	-25...+85 °C		

표준

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

결선 데이터

그룹 콘센트 - 플러그인 커넥터	M8 핀	단일 콘센트 1 - 플러그인 커넥터	M8 소켓
단일 콘센트 2 - 플러그인 커넥터	M8 소켓	조임 토크	M8: 0.5 - 0.6 Nm

일반 데이터

극 수	4	코딩	없음
결선 나사산	M8 / M8	접점 재질, 소켓	CuSn
접점 재질, 핀	CuZn	접점 표면	Au(금)
하우징 기본 재질	PUR	공칭 전압	60 V
정격 전류	4 A	보호 등급	IP67
플러그 주기	≥ 100	오염 심각도	3
결선 1	M8/M8	결선 2	스크류
실드 결선	No	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		

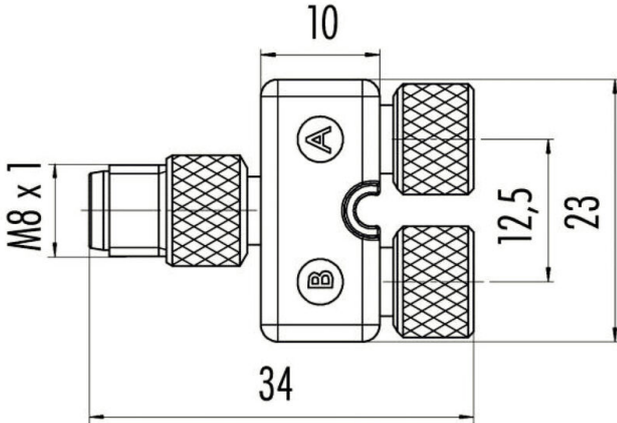
SAI Y-4S M8-M8

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

www.weidmueller.com

도면

치수 도면



배선도

