

SAISWZ-M-4D-6/8-M12

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

www.weidmueller.com



스크류 또는 텐션스프링 클램프 결선을 사용하는 M12
플러그 커넥터(IP 67) 사용 가능

일반 주문 데이터

버전	현장 부착형 커넥터, M12
주문 번호	1803930001
유형	SAISWZ-M-4D-6/8-M12
GTIN (EAN)	4032248647958
수량	1 items

SAISWZ-M-4D-6/8-M12

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



RoHS

준수

치수 및 중량

순중량

61.72 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태

준수, 예외 존재

RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1, Imidazolidine-2-thione 96-45-7

SCIP

bceee35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	4
접점 표면	금도금
하우징 기본 재질	CuZn
케이블 직경, 최대	8 mm
전선 굽기, 최대	0.5 mm ²
공칭 전압	250 V
보호 등급	IP67
오염 심각도	3
실드 결선	예
하우징의 온도 범위	-40 ... +85 °C
결선 단면, 최소	0.14 mm ²

코딩	D-코딩
결선 유형	텐션 클램프 결선
절연 저항	108 Ω
케이블 직경, 최소	6 mm
전선 굽기, 최소	0.25 mm ²
정격 전류	4 A
플러그 주기	≥ 100
접점 유형	수형(Male)
나사선 링 재질	주조 아연
결선 단면, 최대	0.5 mm ²

일반 정보

극 수	4
결선 2	Tension-clamp
결선 나사판	M12
보호 등급	IP67

결선 1	M12
하우징 기본 재질	CuZn
접점 표면	금도금
플러그 주기	≥ 100

전기 속성

절연 저항	108 Ω	공칭 전압	250 V
-------	-------	-------	-------

표준

커넥터 표준	IEC 61076-2-101
--------	-----------------

일반 표준

커넥터 표준	IEC 61076-2-101
--------	-----------------

분류

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16

SAISWZ-M-4D-6/8-M12

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

기술 데이터

www.weidmueller.com

ECLASS 15.0

27-44-01-16

SAISWZ-M-4D-6/8-M12

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

도면

www.weidmueller.com

폴 계획

