

SAISWP-P-4A-4/8-P12

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

www.weidmueller.com



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다.
 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드뮬러에서는 맞춤형
 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다.
 M8, M12, M16 및 7/8" 결선(탁월한 견고성으로 머신
 엔지니어링 등에 이상적임)용 맞춤형 어셈블리를 위한 수형
 플러그와 암형 소켓. M12 플러그 커넥터를 사용하는 경우
 5가지의 결선형 중에서 선택할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	현장 부착형 커넥터, M12 Push-Pull
주문 번호	3153300000
유형	SAISWP-P-4A-4/8-P12
GTIN (EAN)	4099987636179
수량	1 items

SAISWP-P-4A-4/8-P12

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

www.weidmueller.com

기술 데이터**승인**

승인



RoHS

준수

치수 및 중량

너비	49 mm	폭 (인치)	1.9291 inch
직경	19.9 mm	순중량	12 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	4								
코딩	A-코딩								
접점 표면	Ni/Au								
결선 유형	PUSH IN								
하우징 기본 재질	PA 66								
절연 저항	$\geq 100 \text{ M}\Omega$								
케이블 직경, 최대	8 mm								
케이블 직경, 최소	4 mm								
접점 재질	CuSn								
전선 굽기, 최대	0.75 mm ²								
전선 굽기, 최소	0.14 mm ²								
정격 전류	4 A								
보호 등급	IP65, IP67								
플러그 주기	≥ 100								
오염 심각도	3								
접점 유형	수형(Male)								
정격 전압	<table border="1"> <tr> <td>정격 전압</td> <td>250 V</td> </tr> <tr> <td>전압 유형</td> <td>AC/DC</td> </tr> <tr> <td>정격 전압</td> <td>60 V</td> </tr> <tr> <td>전압 유형</td> <td>DC</td> </tr> </table>	정격 전압	250 V	전압 유형	AC/DC	정격 전압	60 V	전압 유형	DC
정격 전압	250 V								
전압 유형	AC/DC								
정격 전압	60 V								
전압 유형	DC								
실드 결선	No								
나사선 링 재질	플라스틱								
하우징의 온도 범위	-40 ... +85 °C								

일반 정보

극 수	4	결선 1	M12
결선 2	PUSH IN	UL 94 가연성 등급	V-0
하우징 기본 재질	PA 66	결선 나사산	M12 Push-Pull
접점 재질	CuSn	접점 표면	Ni/Au
와이어 단면적, 솔리드, 최소(AWG)	AWG 26	와이어 단면적, 솔리드, 최대(AWG)	AWG 18
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.14 mm ²	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	0.75 mm ²
접점 허더 재질	PA	차폐	No
보호 등급	IP65, IP67	플러그 주기	≥ 100

SAISWP-P-4A-4/8-P12

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

www.weidmueller.com

기술 데이터**표준**

커넥터 표준	IEC 61076-2-010, IEC 61076-2-101
--------	----------------------------------

분류

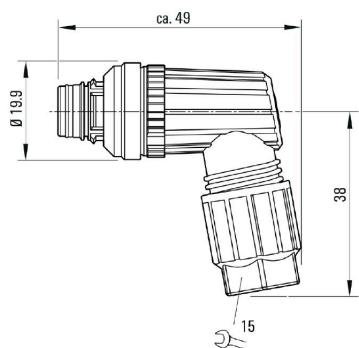
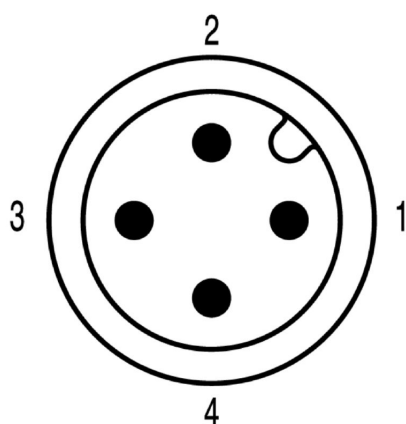
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

SAISWP-P-4A-4/8-P12

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

도면

www.weidmueller.com

치수 도면**폴 계획**

SAISWP-P-4A-4/8-P12

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

www.weidmueller.com

도면

