데이터 시트

SAISWP-P-4A-3.5/5.5-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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. M8 원형 플러그 커넥터는 특히 공간에 제약이 있는 경우 적합합니다.

일반 주문 데이터

버전	현장 부착형 커넥터, M8
주문 번호	<u>3103350000</u>
유형	SAISWP-P-4A-3.5/5.5-M8
GTIN (EAN)	4099987149686
수량	1 items

SAISWP-P-4A-3.5/5.5-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

~	าไ
$\overline{\sim}$	Υľ

ROHS 준수

치수 및 중량

너비	47 mm	폭 (인치)	1.8504 inch
직경	14 mm	순중량	13 g

환경 제품 규정 준수

 RoHS 준수 상태
 준수, 예외 미존재

 REACH SVHC
 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

<u>국수</u> 코딩	4	
코딩	없음	
접점 표면	Ni/Au	
결선 유형	PUSH IN	
하우징 기본 재질	PBT 주조 아연	
케이블 직경, 최대	5.5 mm	
케이블 직경, 최소	3.5 mm	
접점 재질	CuSn	
전선 굵기, 최대	0.5 mm ²	
전선 굵기, 최소	0.14 mm ²	
정격 전류	4 A	
보호 등급	IP67	
플러그 주기	≥ 100	
오염 심각도	3	
접점 유형	수형(Male)	
정격 전압	정격 전압	30 V
	전압 유형	AC/DC
실드 결선	No	
나사선 링 재질	주조 아연	
하우징의 온도 범위	-25+85 °C	
결선 단면, 최대	0.5 mm ²	
결선 단면, 최소	0.14 mm ²	

표준

커넥터 표준 IEC 61076-2-104

분류

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
ECLASS 11.0	27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
ECLASS 13.0	27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

카탈로그 상태 / 도면 2



SAISWP-P-4A-3.5/5.5-M8



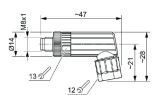
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

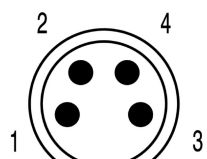
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면

치수 도면





폴 계획



