SAISGS-P-3A-3.5/5-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.

스크류 결선은 광범위한 용도에 사용할 수 있습니다. 이 결선은 전선(선택적으로 페럴 사용)을 결선 요소에 끼우고 스크류로 조이는 방식입니다. 가장 경제적이고 일반적인 결선 방식으로, 이 방식은 다중 도체에 대한 결선도 지원합니다.

일반 주문 데이터

버전	현장 부착형 커넥터, M8
주문 번호	<u>1803860000</u>
유형	SAISGS-P-3A-3.5/5-M8
GTIN (EAN)	4032248259847
수량	1 items

SAISGS-P-3A-3.5/5-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

0
7

승인



ROHS	준수	
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>	
인증 번호(cULus)	E307231	

치수 및 중량

순중량 11 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	3	코딩	A-코딩
접점 표면	금도금	 결선 유형	스크류 결선
하우징 기본 재질	PA	 절연 저항	108 Ω
케이블 직경, 최대	5 mm	케이블 직경, 최소	3.5 mm
전선 굵기, 최대	0.5 mm ²	전선 굵기, 최소	0.14 mm ²
공칭 전압	60 V	 정격 전류	4 A
보호 등급	IP67	 플러그 주기	≥ 50
오염 심각도	3	 접점 유형	수형(Male)
실드 결선	No	나사선 링 재질	주조 아연
하우징의 온도 범위	-40 +85 ° C		

분류

EC002635	ETIM 7.0	EC002635
EC002635	ETIM 9.0	EC002635
EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
27-44-01-16		
	EC002635 EC002635 27-44-01-03 27-44-01-02 27-44-01-02	EC002635 ETIM 9.0 EC002635 ECLASS 9.0 27-44-01-03 ECLASS 10.0 27-44-01-02 ECLASS 12.0 27-44-01-02 ECLASS 14.0

카탈로그 상태 / 도면 2