

SAISGP-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 바이드뮐러에서는 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 | 3103330000 |
| 유형 | SAISGP-P-4A-3.5/5.5-M8 |
| GTIN (EAN) | 4099987149662 |
| 수량 | 1 items |

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

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

| | | | |
|----|-------|--------|-------------|
| 너비 | 51 mm | 폭 (인치) | 2.0079 inch |
| 직경 | 14 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 | 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 |

표준

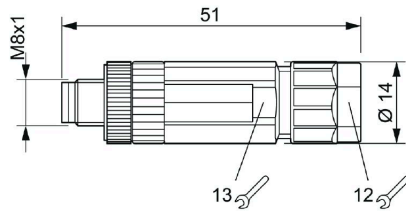
커넥터 표준 IEC 61076-2-104

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 | | |

도면

치수 도면



폴 계획

