

SAI-Y-5S- M12/M12



일반 주문 데이터

| | |
|------------|----------------------------|
| 버전 | Y 커넥터, M12, 신호 분배기 |
| 주문 번호 | 1826880000 |
| 유형 | SAI-Y-5S- M12/M12 |
| GTIN (EAN) | 4032248330393 |
| 수량 | 1 items |

SAI-Y-5S- M12/M12

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 22.9 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 | 5 | 코딩 | A-코딩 |
| 접점 표면 | Au(금) | 하우징 기본 재질 | PUR |
| 공칭 전압 | 24 V | 정격 전류 | 4 A |
| 보호 등급 | IP67 | 오염 심각도 | 3 |
| 실드 결선 | No | 나사선 링 재질 | 주조 아연 |
| 하우징의 온도 범위 | -25 ~ +90 °C | | |

표준

커넥터 표준 IEC 61076-2-101

결선 데이터

| | | | |
|---------------------|--------|---------------------|-------------------|
| 그룹 콘센트 - 플러그인 커넥터 | M12 핀 | 단일 콘센트 1 - 플러그인 커넥터 | M12 소켓 |
| 단일 콘센트 2 - 플러그인 커넥터 | M12 소켓 | 조임 토크 | M12: 0.8 - 1.2 Nm |

일반 데이터

| | | | |
|----------|---------|------------|--------------|
| 극 수 | 5 | 코딩 | A-코딩 |
| 결선 나사산 | M12 | 접점 재질, 소켓 | CuSn |
| 접점 재질, 핀 | CuZn | 접점 표면 | Au(금) |
| 조임 토크 | 0.8 Nm | 하우징 기본 재질 | PUR |
| 공칭 전압 | 24 V | 정격 전류 | 4 A |
| 보호 등급 | IP67 | 오염 심각도 | 3 |
| 결선 1 | M12/M12 | 결선 2 | 스크류 |
| 실드 결선 | No | 하우징의 온도 범위 | -25 ~ +90 °C |
| 커넥터 O.D. | - | | |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002925 | ETIM 9.0 | EC002925 |
| ETIM 10.0 | EC002925 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-06 | | |

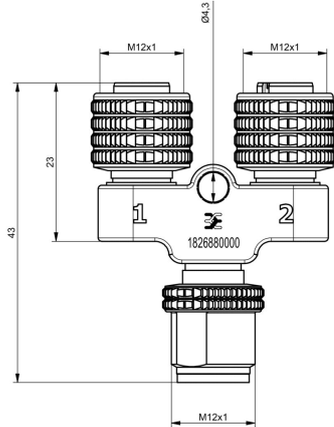
SAI-Y-5S- M12/M12

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

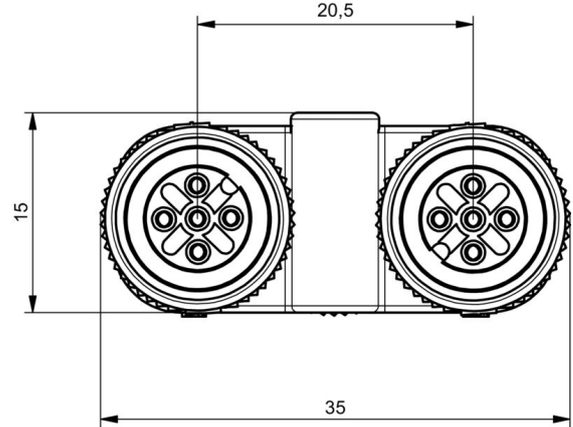
www.weidmueller.com

도면

치수 도면



치수 도면



배선도

