

SAIE-M12S-CD-2.0A HW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



센서/액추에이터 케이블링의 장치 측 결선에는 다양한 내장 커넥터가 필요합니다. 이것은 버전 M12, M8 및 M5에서 사용할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|--|
| 버전 | 내장 플러그, M12, 핀, 직선형, PG 9, 극 수: 5, 2 m |
| 주문 번호 | 2484420200 |
| 유형 | SAIE-M12S-CD-2.0A HW |
| GTIN (EAN) | 4050118495935 |
| 수량 | 1 items |

SAIE-M12S-CD-2.0A HW

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 120 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 |

케이블의 기술 사양

| | | | |
|-----------------|---|---------------------|----------------------|
| 케이블 길이 | 2 m | 외피 색상 | 보라색 |
| PE 기능 | 아니요 | 케이블 재질 | PUR 무할로겐 |
| 가속 | 5 m/s ² | 구부림 반경, 최소, 이동 | 10 x 케이블 직경 |
| 구부림 반경, 최소, 고정 | 5 x 케이블 직경 | 구부림 주기 | 1 mill. |
| 와이어 단면(프린트/온라인) | PUR 0.25 mm ² / PVC 0.34 mm ² | 속도 | 5 m/s |
| 외피 재질 | PUR 무할로겐 | UL AWM 방식 규격 외부 클래딩 | 20236 (80 °C / 30 V) |
| 용접 스파크 저항 | 아니요 | 컬러 코딩 | 적색, 검은색, 흰색, 파란색 |
| 폴 수 | 5 | | |

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

| | | | |
|------------|--------|------------|-------------|
| 극 수 | 5 | 코딩 | A-코딩 |
| 접점 표면 | 금도금 | 케이블 직경, 최대 | 7.5 mm |
| 케이블 직경, 최소 | 6.9 mm | 공칭 전압 | 125 V |
| 정격 전류 | 4 A | 보호 등급 | IP68 |
| 오염 심각도 | 3 | 케이블 글랜드 | PG 9 |
| 실드 결선 | 예 | 하우징의 온도 범위 | -5 ~ +70 °C |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003570 | ETIM 9.0 | EC003570 |
| ETIM 10.0 | EC003570 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-03 | | |

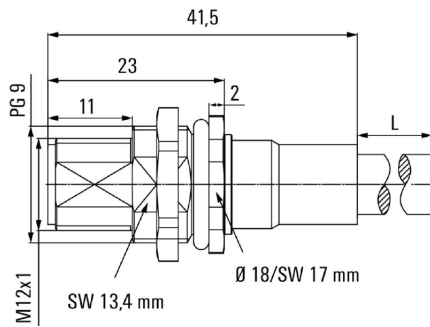
SAIE-M12S-CD-2.0A HW

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

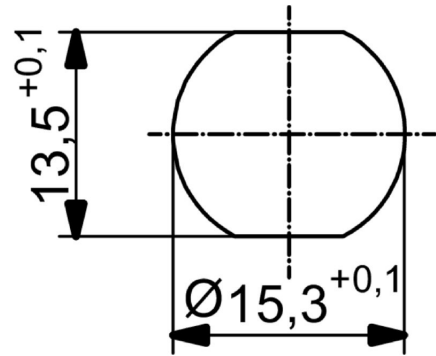
www.weidmueller.com

도면

치수 도면



상세 도면



배선도

