



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

제품 이미지







그림과 유사

RIDERSERIES RCM 내의 개별 릴레이

- 3 CO 접점
- 선택 사항 AC 또는 DC 코일
- 테스트 버튼 포함

일반 주문 데이터

| 버전 | RIDERSERIES RCM, 릴레이, 접점 개수: 3, CO 접점 AgNi, 정격 제어 전압: 115 V AC, 연속 전류: 10 A, 플러그인 결선, 테스트 버튼 사용 가능: 예 |
|------------|---|
| 주문 번호 | 8689980000 |
| 유형 | RCM370615 |
| GTIN (EAN) | 4032248360659 |
| 수량 | 10 items |
| 배송 상태 | 향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다. |
| 이용가능 기간 | 2026-06-30T00:00:00+02:00 |
| | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

| :0 | |
|----|----|
| ٠. | |
| | .o |

승인





| ROHS | 준수 |
|-----------------------|----------------|
| UL File Number Search | <u>UL 웹사이트</u> |
| 인증 번호(cURus) | E522350 |

치수 및 중량

| 깊이 | 29 mm | 깊이 (인치) | 1.1417 inch |
|-----|---------|---------|-------------|
| 높이 | 28 mm | 높이 (인치) | 1.1024 inch |
| 너비 | 22.5 mm | 폭 (인치) | 0.8858 inch |
| 순중량 | 25.43 g | | |

온도

| 보관 온도 | -40 °C85 °C | 주변 온도 | -40 °C70 °C |
|-----------|-------------|--------|--------------------|
| 작동 온도 | | 습도 | 40 ℃ / 93 % 상대 습도, |
| | | | 비응축 |

환경 제품 규정 준수

| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 미존재 |
|------------|---------------------|
| REACH SVHC | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 |

정격 데이터 UL

| 인증 번호(cURus) | F522350 |
|--------------|---------|

제어 측

| 정격 제어 전압 | 115 V AC | 정격 전류 AC | 8.7 mA |
|----------|----------|-----------|-----------------------|
| 전원 정격 | 1000 mVA | 코일 저항 | $4845~\Omega\pm12~\%$ |
| 상태 표시기 | 아니요 | | |

부하 측

| 정격 스위칭 전압 | 240 V AC | 연속 전류 | 10 A |
|--------------------|--|-------------------|--|
| 정격 부하 시 최대 스위칭 주파수 | 0.1 Hz | 최대 스위칭 전압, AC | 250 V |
| 유입 전류 | 20 A / 20 ms | AC 스위칭 용량(저항), 최대 | 2500 VA |
| DC 스위칭 용량(저항), 최대 | 240 W @ 24 V | 켜기 지연 | ≤ 15 ms |
| 끄기 지연 | ≤ 10 ms | 접점 유형 | 3 CO contact (AgNi) |
| 기계적 서비스 수명 | AC 코일 20 x 106 스위치 사이클, DC 코일 30 x 106 스위치 사이클 | 최소 스위칭 전력 | 1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V |

일반 데이터

| 테스트 버튼 사용 가능 | Я | 테스트 버튼 버전 | 락킹 테스트 버튼, 순시 테스트 버튼 |
|---------------|-----|-----------|-------------------------|
| 기계적 스위치 위치 표시 | 예 | 컬러 코드 | 투명 |
| UL 94 가연성 등급 | V-2 | | |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

| 절연 조정 | | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------------|-----------------|
| | | | |
| 정격 전압 | 250 V | 오염 심각도 | 2 |
| 서지 전압 범주 | III | 절연재 그룹 | Illa |
| 제어 측면 - 부하 측면에 대한 기중 거리 연면 거리 | 니 및≥ 4 mm | 제어 측면 - 부하 측면에 대한 절연 강도 | 2.5 KVeff / 1 분 |
| 인근 접점의 절연 강도 | 2.5 KVeff / 1 분 | 개방 접점의 절연 강도 | 1.2 kVeff / 1 분 |
| 임펄스 내전압 | 5 kV(1.2/50 μs) | 보호 등급 | IP20 |
| 인증/표준의 추가 세부 사항 | | | |
| | 24242224222 | | |
| 인증 번호(CSA) | 249409-2426937 | 인증 번호(VDE) | 40011762 |
| 인증 번호(cURus) | E522350 | | |
| 결선 데이터 | | | |
| | | | |
| 와이어 결선 방식 | 플러그인 결선 | | |
| 분류 | | | |
| | | | |
| ETIM 6.0 | EC001437 | ETIM 7.0 | EC001437 |
| ETIM 8.0 | EC001437 | ETIM 9.0 | EC001437 |
| ETIM 10.0 | EC001437 | ECLASS 9.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 9.1 | 27-37-16-01 | ECLASS 10.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 11.0 | 27-37-16-01 | ECLASS 12.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 13.0 | 27-37-16-01 | ECLASS 14.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-01 | | |
| | | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

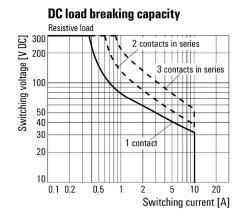
도면

배선도

(1) (2) (3) 12 o 22 o o 32 d (4) (5) (6) 14 24 34 (7) (8) (9) 11 21 31 (13) (14) A1 A2

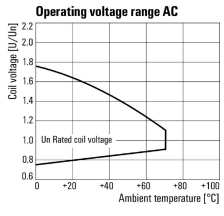
핀의 밑면도

Graph



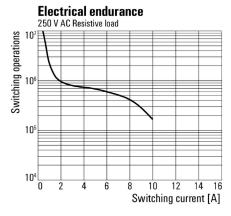
DC 부하 한계 커브 저항성 부하

Graph



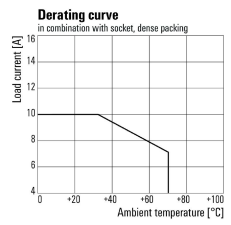
AC 작동 전압 범위

Graph



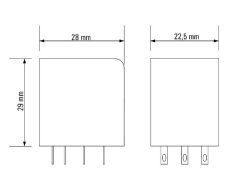
전기 서비스 수명 250 V AC 저항성 부하

Graph



감소 곡선 릴레이(베이스와 결합)

Dimensional drawing







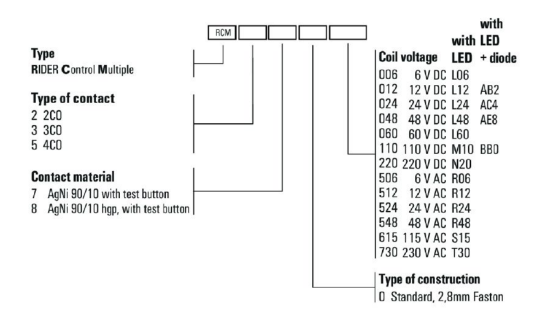
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면

Miscellaneous



유형 코드





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

소켓



RIDERSERIES RCM 릴레이용 릴레이 소켓

- 2, 3 및 4 CO 접점
- 스크류 및 PUSH IN 결선
- 표준 및 낮은 높이

일반 주문 데이터

유형 SCM-I 3CO N

버전

주문 번호 <u>8869410000</u> GTIN (EAN) 403224860637 RIDERSERIES RCM, 릴레이 소켓, 접점 개수: 3, CO 접점, 연속 전류: 10

4032248606375 A, 스크류 결선

수량 10 ST

PUSH IN 결선 채용 소켓용 점프바

RIDERSERIES RCM의 소켓용 점프바



일반 주문 데이터

우형 SCM-I QV P 주문 번호 8870850000

주문 번호 <u>8870850000</u> GTIN (EAN) 4032248631698

수량 10 ST

RIDERSERIES RCM, 점프바

스크류 결선 채용 소켓용 점프바

D-SERIES DRM의 소켓용 점프바



일반 주문 데이터

유형 SCM-I QV S 버전

주문 번호 <u>1132080000</u> RIDERSERIES RCM, 점프바

GTIN (EAN) 4032248912193

수량 10 ST

작성 날짜 28.11.2025 04:48:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

보호 모듈



RIDERSERIES RCI / RCM 릴레이 소켓용 플러그형 보호 모듈, 보호 기능 선택 사항.

• 환류 다이오드, 보호 바리스터, 부하 저항기 또는 RC 필터 선택 사항

일반 주문 데이터

| 유형 | RIM-I 1 6/230V | 버전 |
|-------------|----------------------------------|--|
| 주문 번호 | 8869580000 | RIDERSERIES, 환류 다이오드, 정격 제어 전압: 6230 V DC, 플러그인 |
| GTIN (EAN) | 4032248614523 | 결선 |
| 수량 | 10 ST | |
| | | |
| 유형 | RIM-I 1 R 110/230V | 버전 |
| 유형 주문 번호 | RIM-I 1 R 110/230V 8870830000 | 버전 RIDERSERIES, 부하, 정격 제어 전압: 110~230 V UC, 플러그인 결선 |
| | , | |

LED



RIDERSERIES RCI / RCM 릴레이 소켓용 플러그형 보호 모듈, 보호 기능 선택 사항.
• 녹색 또는 적색 LED 중 선택
• UC 공급 전압용

일반 주문 데이터

| 유형 | RIM-I 3 110/230VUC | 버전 |
|-------------|-------------------------------------|---|
| 주문 번호 | 8869650000 | RIDERSERIES, LED 모듈, 정격 제어 전압: 110~230 V UC, 플러그인 |
| GTIN (EAN) | 4032248614592 | 결선 |
| 수량 | 10 ST | |
| | | |
| 유형 | RIM-I 3 110/230VUC GN | 버전 |
| 유형 주문 번호 | RIM-I 3 110/230VUC GN 8869660000 | 버전 RIDERSERIES, LED 모듈, 정격 제어 전압: 110~230 V UC, 플러그인 |
| | , | ·- |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

보호 모듈



RIDERSERIES RCI / RCM 릴레이 소켓용 플러그형 보호 모듈, 보호 기능 선택 사항.

• 환류 다이오드, 보호 바리스터, 부하 저항기 또는 RC 필터 선택 사항

일반 주문 데이터

유형 RIM-I 3 110/230VAC RC

주문 번호 8869790000

4032248606337

GTIN (EAN)

수량 10 ST 버전

RIDERSERIES, RC 필터, 정격 제어 전압: 110~230 V UC, 플러그인

결선

보호 바리스터



RIDERSERIES RCI / RCM 릴레이 소켓용 플러그형 보호 모듈, 보호 기능 선택 사항.

- 보호 바리스터 장착
- UC 공급 전압용

일반 주문 데이터

유형 RIM-I 4 110VUC VAR

주문 번호

결선

8869730000

RIDERSERIES, 보호 바리스터, 정격 제어 전압: 110 V UC, 플러그인

GTIN (EAN) 4032248606351

10 ST 수량

고정 클립



RIDERSERIES RCM 릴레이용 고정 클립 • 금속 및 플라스틱 고정 클립

일반 주문 데이터

유형 SCM-I CLIP M 주문 번호 8869450000

GTIN (EAN) 4032248614301

수량 10 ST 버전

RIDERSERIES RCM, 고정 클립

작성 날짜 28.11.2025 04:48:15 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

유형 SCM-I CLIP N 주문 번호

8875620000

4032248608577

GTIN (EAN) 10 ST

버전 RIDERSERIES RCM, 고정 클립

ESG 6/15

수량



긴 서비스 수명 보장: ESG

다중 컬러 및 형식의 라벨은 강력한 접착층이 있어 최고의 표면 접착력을 보장 이중 래미네이트 폴리에스테르 사용으로 기본 소재가 매우 얇지만 내인열성이 뛰어남 MultiMark 사용 이점

- "다양한 요구 사항에 맞는 다양한 소재"
- 여러 제조업체 장비에 사용 가능
- 친숙한 디자인의 디바이스 마커

일반 주문 데이터

ESG 6/15 MM WS 유형 주문 번호 2619940000

GTIN (EAN) 4050118626148 수량

3000 ST

버전

ESG, 디바이스 마커, 6 x 15 mm, 흰색

ESG 6/17



긴 서비스 수명 보장: ESG

다중 컬러 및 형식의 라벨은 강력한 접착층이 있어 최고의 표면 접착력을 보장 이중 래미네이트 폴리에스테르 사용으로 기본 소재가 매우 얇지만 내인열성이 뛰어남 MultiMark 사용 이점

- "다양한 요구 사항에 맞는 다양한 소재" 여러 제조업체 장비에 사용 가능
- 친숙한 디자인의 디바이스 마커

일반 주문 데이터

유형 ESG 6/17 MM WS 주문 번호 2005100000

4050118390728

GTIN (EAN) 3000 ST 수량

ESG, 디바이스 마커, 6 x 17 mm, 흰색

작성 날짜 28.11.2025 04:48:15 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

블랭크



ESG는 실제 테스트를 거친 MultiCard 형식의 마커로, 수많은 잘 알려진 전기 장치에 사용할 수 있습니다. 따라서 고대비 형태의 고품질 장치 마킹이 가능합니다. Siemens, ABB, Beckhoff 등 다양한 제조사 장치용으로 다양한 유형의 제품이 마련되어 있습니다. 장점 요약:

- 범용 태그, 자체 접착식 또는 클립온 태그, 유형에 따라 다름
- 정렬된 장치(예: 회로 차단기)의 경우, 태그 레일에
- 클립핑할 수 있는 ESG 마커를 공급합니다.
 사양에 따른 개별 레이저 품질 인쇄 맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

일반 주문 데이터

유형 ESG 9/26 SCM-I MC NE WS 주문 번호

2558330000

GTIN (EAN) 4050118569049

수량 80 ST 버전

ESG, 디바이스 마커 x 26 mm, PA 66, 컬러 코드: 흰색, 플러그형





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

소켓



RIDERSERIES RCM 릴레이용 릴레이 소켓

- 2, 3 및 4 CO 접점
- 스크류 및 PUSH IN 결선
- 표준 및 낮은 높이

일반 주문 데이터

SCM-I 3CO N 유형 버전

주문 번호 8869410000 RIDERSERIES RCM, 릴레이 소켓, 접점 개수: 3, CO 접점, 연속 전류: 10

> 4032248606375 A, 스크류 결선

수량 10 ST

GTIN (EAN)

작성 날짜 28.11.2025 04:48:15 MEZ