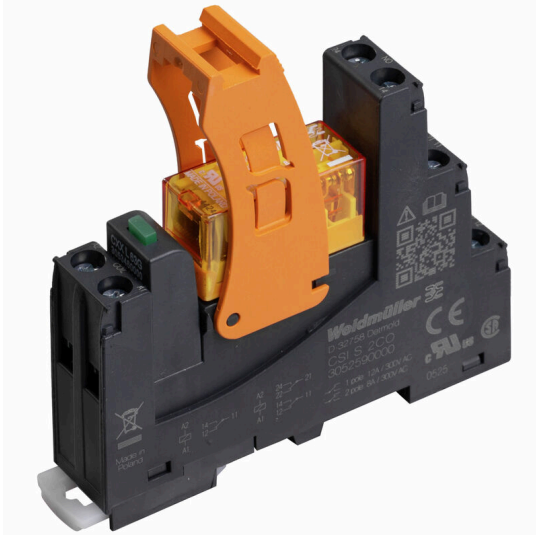


CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com



그림과 유사

나사 연결 방식의 릴레이 소켓으로 신속한 설치 가능

일반 주문 데이터

버전	CUBESERIES, 접점 개수: 1, CO 접점 AgNi, 정격 제어 전압: 230 V AC, 연속 전류: 16 A, 스크류 결선, 테스트 버튼 사용 가능: No
주문 번호	3137480000
유형	CRIKIT S 230VAC 1CO L
GTIN (EAN)	4099987361941
수량	10 items

CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

길이	72.8 mm	길이 (인치)	2.8661 inch
높이	80 mm	높이 (인치)	3.1496 inch
너비	15.8 mm	폭 (인치)	0.622 inch
순중량	61 g		

온도

보관 온도	주변 온도	-20 °C...70 °C
작동 온도		

환경 제품 규정 준수

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

제어 측

정격 제어 전압	230 V AC	정격 전류 AC	5.7 mA
전원 정격	1.29 VA	코일 저항	38500 Ω ± 10 %
상태 표시기	녹색 LED	입력 주파수	50...60Hz
정격 제어 전압에서 이탈한 교체 릴레이의 아니요 코일 전압		교체 릴레이의 코일 전압	230 V AC

부하 측

정격 스위칭 전압	250 V AC	연속 전류	16 A @ 1CO with bridged output wire connections; 12 A; @ 1CO without bridged output wire connections
정격 부하 시 최대 스위칭 주파수	0.1 Hz	최대 스위칭 전압, AC	250 V
최대 스위칭 전압, DC	250 V	AC 스위칭 용량(저항), 최대	4000
DC 스위칭 용량(저항), 최대	384 W @ 24 V	켜기 지연	≤ 12 ms
끄기 지연	≤ 20 ms	접점 유형	1 CO contact (AgNi)
기계적 서비스 수명	3 x 10 ⁷ 스위칭 사이클	최소 스위칭 전력	10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V

일반 데이터

작동 고도	≤ 2000 m, 해발		
장착 레일	TS 35		
테스트 버튼 사용 가능	No		
컬러 코드	검정		
UL94 가연성 등급 구성요소	구성요소	슬리브	
	UL94 가연성 등급	V-2	
	구성요소	릴레이 커버	
	UL94 가연성 등급	V-2	

CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

절연 조정

서지 전압 범주	II	제어 측면 - 부하 측면에 대한 절연 강도	5 kVeff / 1 분
인근 접점의 절연 강도	3 KVeff / 1 분	장착 레일에 대한 절연 강도	5 kVeff / 1 min
보호 등급	IP20		

결선 데이터

와이어 결선 방식	스크류 결선	탈피 길이, 정격 결선	8 mm
조임 토크, 최소	0.7 Nm	클램프 범위, 정격 결선	2.5 mm ²
클램프 범위, 최소	2.5 mm ²	클램프 범위, 최대	4 mm ²
와이어 단면, 솔리드, 최소	2.5 mm ²	와이어 단면, 솔리드, 최대	4 mm ²
트윈 와이어 종단 페룰, 최소	1.5 mm ²	트윈 와이어 종단 페룰, 최대	2.5 mm ²
블레이드 크기	PZ 1		

분류

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

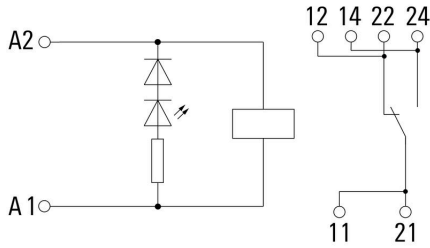
CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

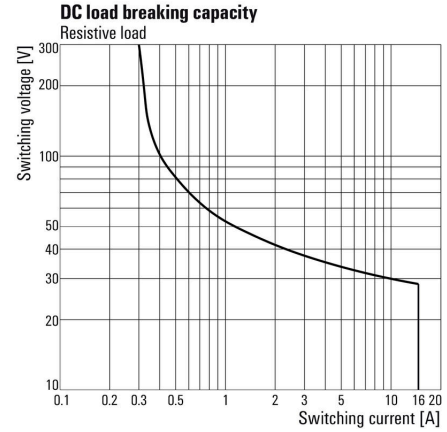
www.weidmueller.com

도면

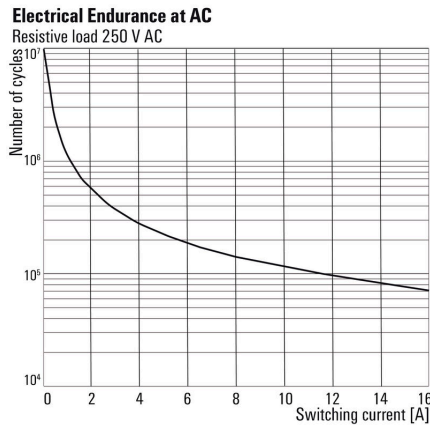
배선도



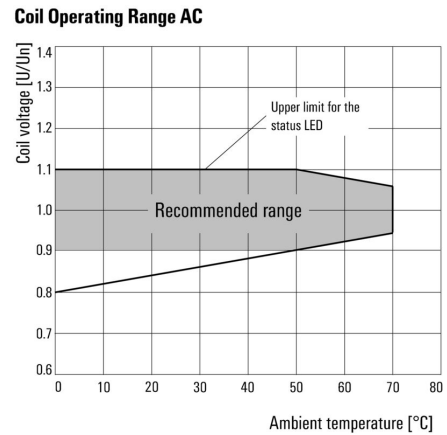
Graph



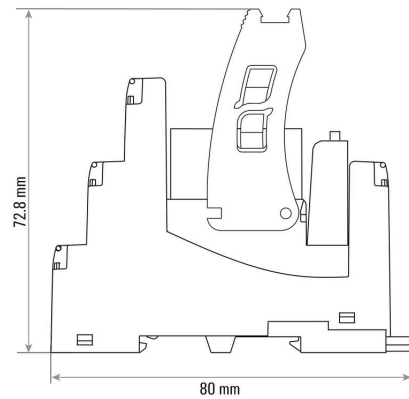
Graph



Graph



Dimensional drawing



CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

액세서리

십자 스크류드라이버 Pozidriv



VDE 절연 십자 스크류드라이버, Pozidriv 타입, SDIK PZ DIN 7438, ISO 8764/2-PZ, ISO 8764-PZ에 따른 출력, SoftFinish 그립

일반 주문 데이터

유형	SDIK PZ1 X 80	버전	
주문 번호	2749920000	스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 1 mm, 80 mm, 블레이드 두께(A): 1	
GTIN (EAN)	4050118897227		
수량	1 ST		

점프바

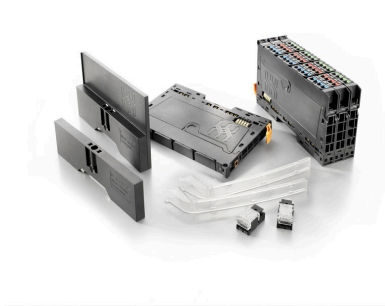


CUBESERIES CRI의 소켓용 크로스 커넥션.
 • 전위 코딩용 적색 및 청색 색상 표시된 플라스틱 버전
 PUSH IN 소켓용 버전:
 • 코일의 A1 및 A2에 대한 8핀 크로스 커넥션
 • 이웃한 소켓에 연결할 수 있는 2핀 점퍼
 • 하나의 소켓 내에서 출력 채널에 연결할 수 있는 2핀 점퍼
 나사 소켓용 버전:
 • 이웃한 잭에 연결할 수 있는 8핀 크로스 커넥션

일반 주문 데이터

유형	CXI CCS 8P GY	버전	
주문 번호	3052620000	CUBESERIES, 점프바	
GTIN (EAN)	4099987022446		
수량	2 ST		

액세서리



시스템 액세서리
 u-리모트 시스템을 위한 다양한 부속품을 알아보세요.
 애플리케이션을 더욱 효율적이고 유연하게 만들 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	UR20-EBK-ACC	버전	
주문 번호	1346610000	End bracket, ,	
GTIN (EAN)	4050118151596		
수량	5 ST		

CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

액세서리

MultiFit



MultiMark MultiFit

경쟁사의 커넥터용

표면을 탄성 소재로 마감하여 설치가 간편합니다.

특수 재질로 인해 스트립은 간격에 발생하는 약간의 편차를

수용할 수 있도록 늘어납니다(특히 긴 단자대 블록일 경우 편차의 정도가 큼).

300 dpi의 인쇄 해상도로 가독성이 매우 좋은 글자를

출력합니다. MultiMark 사용 혜택

- 바이드물러 모듈형 단자대 블록에 호환 사용 가능
- 견고하고 내구성이 우수한 인쇄
- 연속 스트립으로 설치 시간 절감
- 혁신적 복합소재 사용으로 간편한 장착
- 최적의 가독성을 위한 대형의 라벨 입력란
- 제조사 독립성으로 인한 높은 수준의 유연성
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence
-] • Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

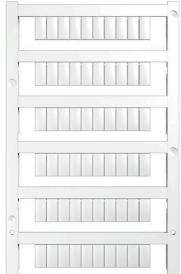
일반 주문 데이터

유형	MF 10/3.5 MM WS	버전
주문 번호	2885970000	단자대 마커, 10 x 3.5 mm, 피치(mm)(P): 3.50 흰색
GTIN (EAN)	4064675854579	
수량	850 ST	
유형	MF 10/5 MM WS	버전
주문 번호	2519170000	단자대 마커, 10 x 5 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4050118531190	
수량	600 ST	
유형	MF 10/6 MM WS	버전
주문 번호	2519180000	단자대 마커, 10 x 6 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4050118531404	
수량	500 ST	
유형	MF 10/8 MM WS	버전
주문 번호	2519190000	단자대 마커, 10 x 8 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4050118531411	
수량	400 ST	
유형	MF 10/10 MM WS	버전
주문 번호	2886000000	단자대 마커, 10 x 10 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4064675854609	
수량	300 ST	
유형	MF 10/7.6 MM WS	버전
주문 번호	2885990000	단자대 마커, 10 x 7.6 mm, 피치(mm)(P): 7.60 흰색
GTIN (EAN)	4064675854593	
수량	400 ST	

액세서리

www.weidmueller.com

블랭크



MultiFit은 타사 제조 단자대에도 사용되는 바이드물러 마커 시스템입니다. 바이드물러 Dekafix와 마찬가지로, MultiFit 제품군 마커는 표준 인쇄에 사용할 수 있습니다. MultiFit을 처음 사용할 때는 사용되는 단자대에서 샘플 마커로 테스트를 수행할 것을 권장합니다.

- 여러 단자대에 대해 하나의 마커 사용 가능
 - 표준 인쇄를 통해 바로 사용 가능한 마커
 - PrintJet CONNECT 또는 Plotter를 사용한 인쇄 용도의 블랭크 마커
 - 고객 CAE 데이터 또는 사양에 따라 개별적으로 인쇄된 마커 공급
 - 모든 용도에 하나의 마킹 시스템 사용
- 맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드물러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

일반 주문 데이터

유형	MF 10/10 MC NE WS	버전
주문 번호	1856760000	MultiFit, 단자대 마커, 10 x 10 mm, 피치(mm)(P): 10.00 Phoenix, Entrelec, 흰색
GTIN (EAN)	4032248401031	
수량	200 ST	
유형	MF 10/5 MC NE WS	버전
주문 번호	1677160000	MultiFit, 단자대 마커, 10 x 5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec, 흰색
GTIN (EAN)	4008190475505	
수량	600 ST	
유형	MF 10/6 MC NE WS	버전
주문 번호	1677220000	MultiFit, 단자대 마커, 10 x 6 mm, 피치(mm)(P): 6.00 Phoenix, Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec, 흰색
GTIN (EAN)	4008190475529	
수량	600 ST	
유형	MF 10/8 MC NE WS	버전
주문 번호	1868440000	MultiFit, 단자대 마커, 10 x 8 mm, 피치(mm)(P): 8.00 Phoenix, Entrelec, 흰색
GTIN (EAN)	4032248440023	
수량	350 ST	

액세서리

MultiFit



MultiMark MultiFit

경쟁사의 커넥터용

표면을 탄성 소재로 마감하여 설치가 간편합니다.

특수 재질로 인해 스트립은 간격에 발생하는 약간의 편차를 수용할 수 있도록 늘어납니다(특히 긴 단자대 블록일 경우 편차의 정도가 큼).

300 dpi의 인쇄 해상도로 가독성이 매우 좋은 글자를 출력합니다. MultiMark 사용 혜택

- 바이드물러 모듈형 단자대 블록에 호환 사용 가능
- 견고하고 내구성이 우수한 인쇄
- 연속 스트립으로 설치 시간 절감
- 혁신적 복합소재 사용으로 간편한 장착
- 최적의 가독성을 위한 대형의 라벨 입력란
- 제조사 독립성으로 인한 높은 수준의 유연성
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence
-] • Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

일반 주문 데이터

유형	MF 10/4.2 MM WS	버전	
주문 번호	2885980000	단자대 마커, 10 x 4.2 mm, 피치(mm)(P): 4.20 흰색	
GTIN (EAN)	4064675854586		
수량	750 ST		