



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

제품 이미지

D-SERIES DRL 릴레이용 릴레이 소켓

- 2, 3 및 4 CO 접점
- 스크류 결선

일반 주문 데이터

버전	D-SERIES DRL, 릴레이 소켓, 접점 개수: 4, CO 접점, 연속 전류: 10 A, 스크류 결선
주문 번호	7760056227
유형	SLD F 4CO
GTIN (EAN)	6944169634031
수량	10 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

ᄉ	^	ı
$\overline{}$	Ÿ	ı

승인	
ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(cURus)	E312083

치수 및 중량

깊이	30 mm	깊이 (인치)	1.1811 inch
높이	84.6 mm	<u>높</u> 이 (인치)	3.3307 inch
너비	44 mm	 폭 (인치)	1.7323 inch
순중량	72.25 a		

온도

보관 온도	-40 °C85 °C	주변 온도	-40 °C65 °C
 작동 온도		<u> </u>	35 ~ 85 % 상대 습도, 응결
			없음

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
nois 포구 경네	군구, 에되 미근제
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음
HEAGITOVIIO	5.1 WE /5 516 -1 OVIIO INC

정격 데이터 UL

이즈 버ㅎ/cl IRus\	F212002	
인승 먼호(cURus)	E312083	
	L312003	

부하 측

정격 스위칭 전압	300 V AC	연속 전류	10 A
최대 스위칭 전압, AC	300 V	접점 유형	4 CO contact

일반 데이터

장착 레일	TS 35	
컬러 코드	검정	
UL94 가연성 등급 구성요소	구성요소	하우징
	UL94 가연성 등급	V-2
	구성요소	마운팅 풋
	UL94 가연성 등급	НВ
	구성요소	고정 클립
	UL94 가연성 등급	НВ

절연 조정

오염 심각도	2	서지 전압 범주	III
제어 측면 - 부하 측면에 대한 기· 연면 거리	중 거리 및≥ 6 mm	제어 측면 - 부하 측면에 대한 절연 강도	2 kVeff / 1 분
인근 접점의 절연 강도 보호 등급	2 kVeff / 1 분 IP10	임펄스 내전압	4 kV(1.2/50 μs)

인증/표준의 추가 세부 사항

인증 번호(cURus)	E312083	

카탈로그 상태 / 도면 2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

결선 데이터

와이어 결선 방식	스크류 결선	탈피 길이, 정격 결선	8 mm
조임 토크, 최소	0.8 Nm	조임 토크, 최대	1 Nm
클램프 범위, 최소	0.5 mm ²	클램프 범위, 최대	2.5 mm ²
와이어 단면, 솔리드, 최소	0.5 mm ²	와이어 단면, 솔리드, 최대	2.5 mm ²
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.5 mm ²	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	2.5 mm ²
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최소	0.5 mm ²	와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페룰 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최대	1.5 mm ²
컨덕터 단면, 연선, AEH(DIN 46228-1), 최소	0.5 mm ²	컨덕터 단면, 연선, AEH(DIN 46228-1), 최대	2.5 mm ²
와이어 결선	M4 포크형 케이블 러그 (절연)	블레이드 크기	Gr. PH2

중요 참고 사항

제품 정보	이 소켓에 대하 교차 결성은 제공되지 않습니다 이 소켓에 대하 마커는 제공되지 않습니다

분류

ETIM 6.0	EC001456	ETIM 7.0	EC001456
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 9.0	27-37-16-03
ECLASS 9.1	27-37-16-03	ECLASS 10.0	27-37-16-03
ECLASS 11.0	27-37-16-03	ECLASS 12.0	27-37-16-03
ECLASS 13.0	27-37-16-03	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

카탈로그 상태 / 도면 3





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면 배선도 **Dimensional drawing**