

**SLD F 4CO**

**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	<a href="#">7760056227</a>
유형	SLD F 4CO
GTIN (EAN)	6944 169634031
수량	10 items

SLD F 4CO

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인			
ROHS	준수		
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>		
인증 번호(cURus)	E312083		

치수 및 중량

깊이	30 mm	깊이 (인치)	1.1811 inch
높이	84.6 mm	높이 (인치)	3.3307 inch
너비	44 mm	폭 (인치)	1.7323 inch
순중량	72.25 g		

온도

보관 온도	-40 °C...85 °C	주변 온도	-40 °C...65 °C
작동 온도		습도	35 ~ 85 % 상대 습도, 응결 없음

환경 제품 규정 준수

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

정격 데이터 UL

인증 번호(cURus)	E312083		
--------------	---------	--	--

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	HB	
	구성요소	고정 클립	
	UL94 가연성 등급	HB	

절연 조정

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

## SLD F 4CO

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

www.weidmueller.com

## 기술 데이터

### 인증/표준의 추가 세부 사항

인증 번호(cURus) E312083

### 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 <sup>2</sup>	클램프 범위, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>
와이어 단면, 솔리드, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	와이어 단면, 솔리드, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페를 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페를 DIN 46228/4 채용 가는 꼬임, 최대	1.5 mm <sup>2</sup>
컨덕터 단면, 연선, AEH(DIN 46228-1), 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	컨덕터 단면, 연선, AEH(DIN 46228-1), 최대	2.5 mm <sup>2</sup>
와이어 결선	M4 포크형 케이블 러그 (절연)	블레이드 크기	Gr. PH2

### 중요 참고 사항

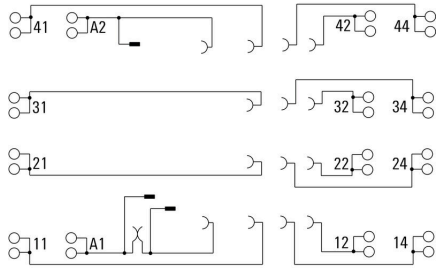
제품 정보 이 소켓에 대한 교차 결선은 제공되지 않습니다. 이 소켓에 대한 마커는 제공되지 않습니다.

### 분류

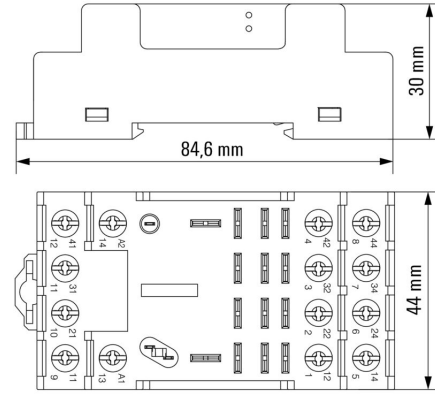
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

도면

배선도



Dimensional drawing



## SLD F 4CO

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

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 고정 클립



D-SERIES DRL 릴레이용 고정 클립  
 • 금속 고정 클립

### 일반 주문 데이터

유형	SLD CLIP 4CO M	버전	
주문 번호	<a href="#">7760056235</a>	D-SERIES, 고정 클립	
GTIN (EAN)	6944169634055		
수량	10 ST		

### 보호 모듈



D-SERIES 릴레이 소켓용 플러그형 보호 모듈, 보호 기능 선택 사항.

- 환류 다이오드 또는 RC 필터 포함

### 일반 주문 데이터

유형	RIM 5 6/230VDC	버전	
주문 번호	<a href="#">1174650000</a>	D-SERIES, 환류 다이오드, 정격 제어 전압: 6...230 V DC, 플러그인 결선	
GTIN (EAN)	4032248971305		
수량	10 ST		
유형	RIM 5 6/230VAC	버전	
주문 번호	<a href="#">1174670000</a>	D-SERIES, RC 필터, 정격 제어 전압: 6...230 V AC, 플러그인 결선	
GTIN (EAN)	4032248971312		
수량	10 ST		

### 십자 스크류드라이버, Phillips



VDE 절연 스크류드라이버 세트, 최대 1000 V AC 및 1500 V DC의 전류가 흐르는 부품에서 작업 가능, DIN EN 60900, IEC 900. 각 세트 피스는 "GS" 안전 인증을 받음. 완전 강화 고합금 크로미움-바나듐-몰리브덴 스틸 재질의 블레이드, 건 메탈 마감.

## SLD F 4CO

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

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 일반 주문 데이터

유형	SDIK SLIM PH2 X 100	버전	
주문 번호	<a href="#">2749660000</a>	스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 2 mm, 100 mm, 블레이드 두께(A): 2	
GTIN (EAN)	4050118896404		
수량	1 ST		

### 십자 스크류드라이버 Phillips



VDE 절연 십자 스크류드라이버, Phillips 스크류용, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, ISO 8764-PH에 따른 출력, SoftFinish 그림

### 일반 주문 데이터

유형	SDIK PH2 X 100	버전	
주문 번호	<a href="#">2749900000</a>	스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 2 mm, 100 mm, 블레이드 두께(A): 2	
GTIN (EAN)	4050118897203		
수량	1 ST		
유형	SDK PH2 X 100	버전	
주문 번호	<a href="#">2749420000</a>	스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 6 mm, 100 mm, 블레이드 두께(A): 2	
GTIN (EAN)	4050118895643		
수량	1 ST		