

**DFFC EW2**

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

www.weidmueller.com



보다 지능적. 보다 효율적. 보다 신속함.  
 보조 공구로 결선 컴포넌트 결선 및 구성 작업을  
 단순화합니다.

- IDC 접점(BL-IDC형)이 있는 소켓 커넥터용 조립 블럭을  
 토글 레버 프레스와 같은 기계 사용할 수 있습니다. 모든  
 커넥터를 동시에 결선합니다.
- 잠금해제 및 분해 공구로 크림프된 플러그인 커넥터  
 (BLC형 및 BLAC형)의 크림프 접점을 탈착함
- 작동 레버로 플러그인 텐션 스프링 클램프 커넥터의 개별  
 결선 접점을 열 수 있음

더 나은, 더 빠른 작업 진행을 위해 결과  
 효율적이고 전문적인 작업 진행.

**일반 주문 데이터**

버전	PCB plug-in connector
주문 번호	<a href="#">1803790000</a>
유형	DFFC EW2
GTIN (EAN)	4032248259311
수량	10 items
제품 데이터	
패키징	박스

## DFFC EW2

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

www.weidmueller.com

## 기술 데이터

### 승인

ROHS 준수

### 치수 및 중량

순중량 0.53 g

### 환경 제품 규정 준수

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

### 자재 데이터

컬러 코드	검정	컬러 차트(유사)	RAL 9011
접점 재질	구리 합금	보관 온도, 최소	-40 °C
보관 온도, 최대	70 °C	작동 온도, 최소	-50 °C
작동 온도, 최대	100	온도 범위, 설치, 최소	-25 °C
온도 범위, 설치, 최대	100 °C		

### IEC 정격데이터

표준에 따라 시험완료 IEC 60664-1, IEC 61984

### 패키징

패키징	박스	VPE 길이	61.00 mm
VPE 폭	29.00 mm	VPE 높이	12.00 mm

### 중요 참고 사항

IPC 준수 적합성: 본 제품은 국제 공인 표준 및 기준에 따라 개발, 제조 및 납품되고, 해당 데이터 시트에 명시된 보증 특성을 준수하며 IPC-A-610 "Class 2"에 따른 디자인 특성을 충족합니다. 본 제품에 대한 추가 클레임은 요청 시 검토할 수 있습니다.

참고 사항

- Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

### 분류

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	21-04-51-91
ECLASS 15.0	21-04-51-91		