

## IE-FM5Z2L00005DLD0LD0-X

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



조립된 IE 케이블, FO

## 일반 주문 데이터

버전	패치 케이블, 듀플렉스 클립 포함, LC-Duplex IP 20, LC-Duplex IP 20, 50 µm, LSZH, 0.5 m
주문 번호	<a href="#">1433940005</a>
유형	IE-FM5Z2L00005DLD0LD0-X
GTIN (EAN)	4050118242621
수량	1 items

## IE-FM5Z2L00005DLD0LD0-X

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 기술 데이터

## 승인

ROHS	준수
------	----

## 치수 및 중량

길이	0.5 m	길이 (인치)	19.685 inch
순중량	10 g		

## 온도

보관 온도		작동 온도	-20 °C...70 °C
설치 온도			

## 환경 제품 규정 준수

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

## 표준

커넥터 표준	IEC 61754-20
--------	--------------

## 일반 표준

커넥터 표준	IEC 61754-20
--------	--------------

## 케이블 특정 표준

트위스트 페어 장치 결선 케이블용 규격	IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2	대칭 통신 케이블링 점검용 규격	IEC 61935-3
-----------------------	-------------------------------	-------------------	-------------

## 광섬유

파이버 유형	GOF, 멀티모드, OM2	감쇠	850 nm에서 ≤2.5 dB/km, 1300 nm에서 ≤0.8 dB/km
대역폭	≥ 500 MHz·km, 850 nm에서, ≥ 500 MHz·km, 1300 nm에서		

## 케이블 구조

외피 직경	2.0 * 4.1 mm	외피 색상	주황색
표준 명칭	I-V(ZN)H	재질 외피	LSZH
케이블 레이아웃	집코드	1차 피복	245.00 µm
코어 직경	50 µm		

## 케이블의 기계적 및 재질 속성

할로겐	아니요	최소 구부림 반경, 반복	40 mm
최소 구부림 반경, 한 번만	20 mm	화염 내성	IEC 60754-2

## 플러그, 우

플러그 우측	LC-Duplex, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐
--------	--

## 기술 데이터

## 플러그, 좌

플러그 좌측	LC-Duplex, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비자파
--------	--

## 플러그

플러그 우측	LC-Duplex, IP20, 수형 접점,      플러그 좌측 직선, 플러그, 플라스틱, 비자파	LC-Duplex, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비자파
--------	--	--

## 분류

ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	EC002607
ETIM 10.0	EC002607	ECLASS 14.0	27-06-10-03
ECLASS 15.0	27-06-10-03		

**IE-FM5Z2L00005DLD0LD0-X**

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

도면

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

상세 도면



## 액세서리

## V0 material



SlimFix는 공간 절약형 설계의 도체 및 케이블 마커입니다. 도체가 설치된 후라도 마커를 피팅할 수 있습니다. 무할로겐 소재를 사용했으며 난연 등급 V0/V2 적합 제품입니다. SlimFix는 교통 엔지니어링 응용 분야에 널리 알려지고 입증된 마커 유형입니다. SF 공구를 사용하면 소형 마커의 경우라도 손쉬운 설치가 가능합니다.

## 장점:

- 무할로겐 소재
- 난연 등급 V0/V2
- 교통 엔지니어링 응용 분야 등에 적합한 인증된 마커
- 도체 단면적이 16.0mm<sup>2</sup>보다 클 때는 케이블 타이로 고정
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

## 일반 주문 데이터

유형	VT SF 5/21 MC NE WS V0	버전
주문 번호	<a href="#">1689470001</a>	SlimFix, 컨덕터 및 케이블 마커, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4008190872571	
수량	160 ST	
유형	VT SF 6/21 MC NE WS V0	버전
주문 번호	<a href="#">1730560001</a>	SlimFix, 컨덕터 및 케이블 마커, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4008190954611	
수량	160 ST	