

## IE-FM5Z2V00002MSD0SD0X

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

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



조립된 IE 케이블, FO 패치 케이블, 멀티 모드, SC 듀플렉스 - SC 듀플렉스, 주황색, Core 직경 50 µm

### 일반 주문 데이터

버전	선조립식 패치 케이블, 크로스오버, SC 듀플렉스 IP 20, SC 듀플렉스 IP 20, 50 µm, PVC, 2 m
주문 번호	<a href="#">8813310000</a>
유형	IE-FM5Z2V00002MSD0SD0X
GTIN (EAN)	4032248513161
수량	1 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

길이	2 m	길이 (인치)	78.7402 inch
순중량	50 g		

온도

보관 온도	-25 °C...75 °C	작동 온도	-5 °C...75 °C
설치 온도	-5 °C...50 °C		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

표준

커넥터 표준	IEC 61754-4
--------	-------------

일반 표준

커넥터 표준	IEC 61754-4
--------	-------------

광섬유

파이버 유형	GOF, 멀티모드, OM2	감쇠	≤ 2.7 dB/km, 850 nm에서, ≤ 0.7 dB/km, 1300 nm에서
대역폭	≥ 600 MHz*km, 850 nm에서, ≥ 1200 MHz*km, 1300 nm에서		

케이블 구조

외피 직경	3*6 mm	외피 색상	주황색
표준 명칭	I-V(ZN)Y	재질 외피	PVC
케이블 레이아웃	집코드	1차 피복	245.00 µm
코어 직경	50 µm		

케이블의 기계적 및 재질 속성

할로겐	예(PVC 케이블)	최소 구부림 반경, 반복	60 mm
최소 구부림 반경, 한 번만	30 mm	화염 내성	No

플러그, 우

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

기술 데이터

플러그, 좌

플러그 좌측	SC-Duplex, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐
--------	--

플러그

플러그 우측	SC-Duplex, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐	플러그 좌측	SC-Duplex, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐
--------	--	--------	--

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		

도면

상세 도면

