

## IE-FM6Z2VO0001MST0ST0X

**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, ST-ST,  
주황색, Core 직경 62.5 µm

### 일반 주문 데이터

버전	패치 케이블, ST, ST IP 20, 62.5 µm, PVC, 1 m
주문 번호	<a href="#">8813270000</a>
유형	IE-FM6Z2VO0001MST0ST0X
GTIN (EAN)	4032248513123
수량	1 items

IE-FM6Z2V00001MST0ST0X

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

길이 1 m 길이 (인치) 39.3701 inch  
 순중량 37 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 61754-2

일반 표준

커넥터 표준 IEC 61754-2

광섬유

파이버 유형 GOF, 멀티모드, OM1 감쇠 ≤ 3.2 dB/km, 850 nm에서, ≤ 0.9 dB/km, 1300 nm에서  
 대역폭 ≥ 250 MHz\*km, 850 nm에서, ≥ 600 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 62.5 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 ST, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐

기술 데이터

플러그, 좌

플러그 좌측 ST, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐

플러그

플러그 우측	ST, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐	플러그 좌측	ST, 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

