

**IE-FM6Z2VO0002MST0SD0X**

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

www.weidmueller.com



조립된 IE 케이블, FO 패치 케이블, 멀티 모드, SC 듀플렉스 - ST, 주황색, Core 직경 62.5 µm

**일반 주문 데이터**

버전	선조립식 패치 케이블, 크로스오버, SC 듀플렉스 IP 20, ST IP 20, 62.5 µm, PVC, 2 m
주문 번호	<a href="#">881340000</a>
유형	IE-FM6Z2VO0002MST0SD0X
GTIN (EAN)	4032248513253
수량	1 items

IE-FM6Z2V00002MST0SD0X

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

길이 2 m 길이 (인치) 78.7402 inch  
 순중량 54.4 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, IEC 61754-4

일반 표준

커넥터 표준 IEC 61754-2, IEC 61754-4

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

플러그

플러그 우측	ST, 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

