

## IE-FM5D2UE0005MST0ST0X

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

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



조립된 IE 케이블, FO 분기 케이블, 멀티 모드, SC 듀플렉스 - SC 듀플렉스, 검은색, Core 직경 50 µm

### 일반 주문 데이터

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | 드래그라인 케이블, ST, ST IP 20, 50 µm, PUR, 5 m |
| 주문 번호      | <a href="#">8876450050</a>               |
| 유형         | IE-FM5D2UE0005MST0ST0X                   |
| GTIN (EAN) | 4032248610006                            |
| 수량         | 1 items                                  |

IE-FM5D2UE0005MST0ST0X

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

길이 5 m 길이 (인치) 196.8504 inch  
 순중량 171 g

온도

보관 온도 -40 °C...80 °C 작동 온도 -40 °C...80 °C  
 설치 온도 -20 °C...60 °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, OM2 감쇠 2.3 dB/km, 850 nm에서, ≤ 0.5 dB/km, 1300 nm에서  
 삽입 손실 ≤ 0.4 dB 반사 손실(감쇠) ≥ 30 dB  
 대역폭 500 MHz\*km, 850 nm에서, 500 MHz\*km, 1300 nm에서

케이블 구조

외피 직경 6 mm 외피 색상 검정  
 재질 외피 PUR 케이블 레이아웃 분기 드래그라인  
 1차 피복 245.00 µm 코어 직경 50 µm

케이블의 기계적 및 재질 속성

할로겐 아니요 최소 구부림 반경, 반복 77 mm  
 최소 구부림 반경, 한 번만 25 mm 구부림 주기 100,000

플러그, 우

플러그 우측 ST, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차퍼

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

