

**IE-FM5D2UE0005MST0ST0X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 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="#">8876450080</a>
유형	IE-FM5D2UE0005MST0ST0X
GTIN (EAN)	4032248610006
수량	1 items

## IE-FM5D2UE0005MST0ST0X

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	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, 비차폐
--------	--

**IE-FM5D2UE0005MST0ST0X**

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

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

**기술 데이터****플러그, 좌**

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

**플러그**

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

**IE-FM5D2UE0005MST0ST0X**

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

도면

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

상세 도면

