

IE-FM6D2UE0005MST0ST0X

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

www.weidmueller.com



조립된 IE 케이블, FO 분기 케이블, 멀티 모드, SC 듀플렉스 - SC 듀플렉스, 검은색, Core 직경 62.5 µm

일반 주문 데이터

버전	드래그라인 케이블, ST, ST IP 20, 62.5 µm, PUR, 5 m
주문 번호	8876460050
유형	IE-FM6D2UE0005MST0ST0X
GTIN (EAN)	40322486 1005 1
수량	1 items

IE-FM6D2UE0005MST0ST0X

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 100 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, OM1 감쇠 2.7 dB/km, 850 nm에서, ≤ 0.5 dB/km, 1300 nm에서
 삽입 손실 ≤ 0.4 dB 반사 손실(감쇠) ≥ 30 dB
 대역폭 200 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 62.5 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

