

IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X

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, SC 듀플렉스 IP 20, SC 듀플렉스 IP 20, 62.5 µm, PUR, 1 m
주문 번호	8876440010
유형	IE-FM6D2UE0001MSD0SD0X
GTIN (EAN)	4032248609918
수량	1 items

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

길이 1 m 길이 (인치) 39.3701 inch
 순중량 72 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 61754-4

일반 표준

커넥터 표준 IEC 61754-4

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 SC-Duplex, 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	SC-Duplex, 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

