

IE-FM5D2UE0005MSD0SD0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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, SC 듀플렉스 IP 20, SC 듀플렉스 IP 20, 50 μm , PUR, 5 m
주문 번호	8876430050
유형	IE-FM5D2UE0005MSD0SD0X
GTIN (EAN)	4032248609895
수량	1 items

IE-FM5D2UE0005MSD0SD0X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	232 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	ec04f349-cafb-46cc-9534-fcea3a3ae46c

표준

커넥터 표준	IEC 61754-4
--------	-------------

일반 표준

커넥터 표준	IEC 61754-4
--------	-------------

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	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 6.0	EC002607
ETIM 8.0	EC002607
ETIM 10.0	EC002607
ECLASS 9.1	27-06-10-03
ECLASS 11.0	27-06-10-03
ECLASS 13.0	27-06-10-03
ECLASS 15.0	27-06-10-03

ETIM 7.0	EC002607
ETIM 9.0	EC002607
ECLASS 9.0	27-06-10-03
ECLASS 10.0	27-06-10-03
ECLASS 12.0	27-06-10-03
ECLASS 14.0	27-06-10-03

IE-FM5D2UE0005MSD0SD0X

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

도면

www.weidmueller.com

상세 도면

