

IE-FM5Z2LO0001MST0ST0-X

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

www.weidmueller.com



조립된 IE 케이블, FO

일반 주문 데이터

버전	패치 케이블, ST IP 20, ST IP 20, 50 µm, LSZH, 1 m
주문 번호	1433990010
유형	IE-FM5Z2LO0001MST0ST0-X
GTIN (EAN)	4050118242768
수량	1 items

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

길이 1 m 길이 (인치) 39.3701 inch
순중량 35.2 g

온도

보관 온도 작동 온도 -20 °C...70 °C
설치 온도

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수, 예외 미존재
REACH SVHC 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

표준

커넥터 표준 IEC 60874-10

일반 표준

커넥터 표준 IEC 60874-10

케이블 특정 표준

트위스트 페어 장치 결선 케이블용 규격 IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2 대칭 통신 케이블링 점검용 규격 IEC 61935-3

광섬유

파이버 유형 GOF, 멀티모드, OM2 감쇠 850 nm에서 ≤2.5 dB/km, ≤0.7 dB/km, 1300 nm에서
대역폭 ≥ 500 MHz*km, 850 nm에서, ≥ 500 MHz*km, 1300 nm에서

케이블 구조

외피 직경 2.8 * 5.7 mm 외피 색상 주황색
표준 명칭 I-V(ZN)H 재질 외피 LSZH
케이블 레이아웃 집코드 1차 피복 245.00 µm
코어 직경 50 µm

케이블의 기계적 및 재질 속성

할로겐 아니요 최소 구부림 반경, 반복 56 mm
최소 구부림 반경, 한 번만 28 mm

플러그, 우

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

기술 데이터

플러그, 좌

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

플러그

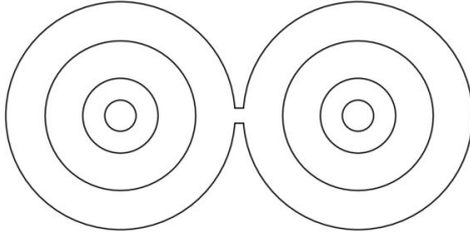
플러그 우측	ST, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐	플러그 좌측	ST, IP20, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 비차폐
--------	-------------------------------------	--------	-------------------------------------

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



V0 material



SlimFix는 공간 절약형 설계의 도체 및 케이블 마커입니다. 도체가 설치된 후라도 마커를 피팅할 수 있습니다. 무할로겐 소재를 사용했으며 난연 등급 V0/V2 적합 제품입니다. SlimFix는 교통 엔지니어링 응용 분야에 널리 알려지고 입증된 마커 유형입니다. SF 공구를 사용하면 소형 마커의 경우라도 손쉬운 설치가 가능합니다.

장점:

- 무할로겐 소재
- 난연 등급 V0/V2
- 교통 엔지니어링 응용 분야 등에 적합한 입증된 마커
- 도체 단면적이 16.0mm²보다 클 때는 케이블 타이로 고정
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

일반 주문 데이터

유형	VT SF 5/21 MC NE WS V0	버전
주문 번호	1689470001	SlimFix, 컨덕터 및 케이블 마커, 4.8 - 7.4 mm, 21 x 7.4 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4008190872571	
수량	160 ST	
유형	VT SF 6/21 MC NE WS V0	버전
주문 번호	1730560001	SlimFix, 컨덕터 및 케이블 마커, 5.8 - 7.8 mm, 21 x 8.4 mm, 흰색
GTIN (EAN)	4008190954611	
수량	160 ST	