

IE-FM5Z2VO0002MST0SD0X

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

www.weidmueller.com



조립된 IE 케이블, FO 패치 케이블, 멀티 모드, SC 듀플렉스 - ST, 주황색, Core 직경 50 µm

일반 주문 데이터

| | |
|------------|--|
| 버전 | 선조립식 패치 케이블, 크로스오버, SC 듀플렉스 IP 20, ST IP 20, 50 µm, PVC, 2 m |
| 주문 번호 | 8813390000 |
| 유형 | IE-FM5Z2VO0002MST0SD0X |
| GTIN (EAN) | 4032248513246 |
| 수량 | 1 items |

IE-FM5Z2V00002MST0SD0X

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

길이 2 m 길이 (인치) 78.7402 inch
순중량 48 g

온도

보관 온도 -25 °C...75 °C 작동 온도 -5 °C...75 °C
설치 온도 -5 °C...50 °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 ≤ 2.7 dB/km, 850 nm에서, ≤ 0.7 dB/km, 1300 nm에서
대역폭 ≥ 600 MHz*km, 850 nm에서, ≥ 1200 MHz*km, 1300 nm에서

케이블 구조

외피 직경 3*6 mm 외피 색상 주황색
표준 명칭 I-V(ZN)Y 재질 외피 PVC
케이블 레이아웃 집코드 1차 피복 245.00 µm
코어 직경 50 µm

케이블의 기계적 및 재질 속성

할로겐 예(PVC 케이블) 최소 구부림 반경, 반복 60 mm
최소 구부림 반경, 한 번만 30 mm 화염 내성 No

플러그, 우

플러그 우측 ST, 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 | ST, 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

