VT SF 0/12 MC NE RT V0

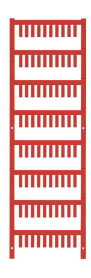


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







SlimFix는 공간 절약형 설계의 도체 및 케이블 마커입니다. 도체가 설치된 후라도 마커를 피팅할 수 있습니다. 무할로겐 소재를 사용했으며 난연 등급 VO/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 인증된 마커
- 도체 단면적이 16.0mm²보다 클 때는 케이블 타이로 고정
- 입증된 MultiCard 형식의 마커

일반 주문 데이터

버전	SlimFix, 컨덕터 및 케이블 마커, 1.2 - 1.6 mm, 12 x 3.2 mm, 빨간색
주문 번호	<u>1752110003</u>
유형	VT SF 0/12 MC NE RT V0
GTIN (EAN)	4032248002931
수량	800 items

VT SF 0/12 MC NE RT VO



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

	^	\sim	ı
-	苪	Ÿ	ı

ROHS	준수

치수 및 중량

깊이	3.2 mm	깊이 (인치)	0.126 inch
높이	12 mm	 높이 (인치)	0.4724 inch
너비	3.2 mm	폭 (인치)	0.126 inch
 순중량	0.17 g		

온도

잔동 오도 번위	-50	120 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음		
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지	0.002 kg CO2 eq.	

일반 데이터

지원 그 드 에 떠 큰 지지 크고		
저항 코드에 따른 자재 컬러	2	
인쇄 유형	검은색	
너비	3.2 mm	
UL 94 가연성 등급	V-0	
작동 온도 범위, 최대	120 °C	
작동 온도 범위, 최소	-50 °C	
컬러 코드	빨간색	
할로겐	아니요	
기본 재질	폴리아미드 66	
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	MultiCard
라벨링 필드의 크기	12 x 3.2 mm	
권장 산업	운송, 기계	
호환 가능 프린터	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2	
콤비네이션당 마커 개수	1 MultiCard = Conductor and cable markers	
작동 온도 범위	-50120 °C	

컨덕터 및 케이블 마커

할로겐	아니요	전선 굵기, 최대	0.5 mm ²
전선 굵기, 최소	0.25 mm ²	 컨덕터 O.D., 최대	1.6 mm
컨덕터 O.D., 최소	1.2 mm	컨덕터 O.D.	1.2 - 1.6 mm
격서되 아이어의 다면적	0.25 - 0.5 mm ²		

분류

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

카탈로그 상태 / 도면 2



VT SF 0/12 MC NE RT VO



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

