

SFX-DT 11/60 MM BL

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

www.weidmueller.com



당사는 HACCP 개념 프레임워크 내에서 요구하는 엄격한 기준을 충족할 수 있도록 식품업계 여러 고객사에 감지형 마킹 솔루션을 제공하고 있습니다. 당사의 감지형 MultiMark 마커는 금속 필러를 이용하기 때문에 금속 및 X선 감지기를 통해 확실하게 식별할 수 있습니다. 이러한 방법은 제조 공정 중 제품 오염 위험을 최소화합니다. 부식 내성, 실내 자외선과 열에 대한 더 높은 노화 저항 등, 중요한 제품 속성을 갖고 있어 최대의 안전성을 보장합니다. 이러한 속성은 당사의 공인 검사소에서 실시하는 정기 검사를 통해 확인합니다. 직접적인 음식물 접촉에는 적합하지 않습니다. • 금속 및 X선 감지기로 감지 가능

- 청색을 기준으로 시각적 인식 가능
- 부식 내성 금속 필러
- 선명한 내성 인쇄 이미지
- 다양한 마케팅 요구 사항에 따라 여러 가지 버전으로 이용 가능

고도의 신축성: SFX

SFX 마커는 전통적 케이블 연결 솔루션 선택 시에 선호하는 케이블 라벨링입니다. 케이블은 언제나 직선으로 배선되지는 않습니다. SFX 마커에 사용한 소재는 고신축성 폴리우레탄으로 이러한 문제점을 해결해 케이블의 곡선을 따라 간편하게 부착됩니다.

일반 주문 데이터

버전	SlimFix, 컨덕터 및 케이블 마커, 7-, 60 x 13 mm, 파란색
주문 번호	2621480000
유형	SFX-DT 11/60 MM BL
GTIN (EAN)	4050118625561
수량	1000 items

SFX-DT 11/60 MM BL

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

높이	60 mm	높이 (인치)	2.3622 inch
너비	13 mm	폭 (인치)	0.5118 inch
순중량	0 g		

온도

작동 온도 범위	-30...65 °C	연속 작동 온도, 최소	-30 °C
연속 작동 온도, 최대	65 °C		

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

인쇄 유형	검은색	버전	무할로겐
너비	13 mm	UL 94 가연성 등급	HB
작동 온도 범위, 최대	65 °C	작동 온도 범위, 최소	-30 °C
컬러 코드	파란색	할로겐	아니요
기본 재질	폴리에틸렌	인쇄 문자	없는
라벨링 필드의 크기	10.5 x 44 mm	호환 가능 프린터	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS
작동 온도 범위	-30...65 °C	롤당 수	1000

컨더터 및 케이블 마커

할로겐	아니요	전선 굽기, 최대	500 mm ²
컨더터 O.D., 최대	40 mm	컨더터 O.D., 최소	7 mm
케이블 타이 통과	플랫	컨더터 O.D.	7 -
적합 케이블 타이	플라스틱	결선된 와이어의 단면적	500 mm ²

분류

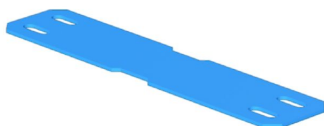
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

SFX-DT 11/60 MM BL

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

도면

www.weidmueller.com



SFX-DT 11/60 MM BL

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

www.weidmueller.com

액세서리

잉크 리본

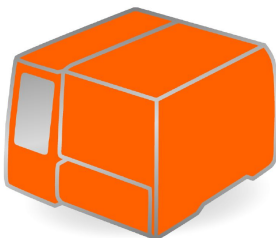


이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	RIBBON MM-HS 60/300 SW	버전
주문 번호	2448880000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
수량	1 ST	

THM MULTIMARK

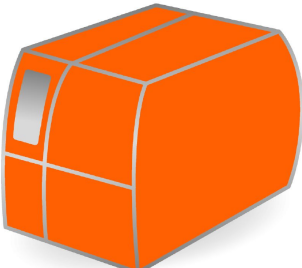


이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	MULTIMARK ROLLER 115	버전
주문 번호	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
수량	1 ST	

THM MULTIMARK PLUS



이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	버전
주문 번호	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
수량	1 ST	