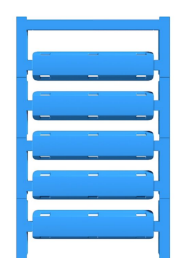
### SFX-DT 10/60 S MC NE BL



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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 MultiCards는 금속 필러를 이용하기 때문에 금속 및 X선 감지기가 높은 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

#### 일반 주문 데이터

버전	컨덕터 및 케이블 마커, 7 - 40 mm, 60 x 10 mm, 파란색
주문 번호	<u>2602740000</u>
유형	SFX-DT 10/60 S MC NE BL
GTIN (EAN)	4050118613261
수량	50 items





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-40-04-01

27-28-11-02

27-28-11-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

승인				
ROHS	준수			
치수 및 중 <b>량</b>				
<u>~                                     </u>				
깊이 깊이	1 mm	깊이 (인치)	0.0394 inch	
<del>포이</del> 높이	60 mm	 높이 (인치)	2.3622 inch	
<u> </u>	10 mm	 폭 (인치)	0.3937 inch	
<sub>ᅴ믜</sub> 순중량	2.28 g	국(단시)	0.3937 111011	
	2.20 g			
온도			,	
작동 온도 범위	-40100 °C			
	40100			
환경 제품 규정 준수				
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재			
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음			
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지 0.018 kg CO2 eq.			
일반 데이터				
크 근 데이터				
H전	케이블 타이와 함께 설치			
- - - -	10 mm			
 JL 94 가연성 등급	НВ			
작동 온도 범위, 최대	100 °C			
·····································	-40 °C			
걸러 코드	 파란색			
말로겐 할로겐	아니요			
= 프 기본 재질	폴리아미드 66			
기는 에트 인쇄 문자	 블랭크			
교 <u>의 문서</u> 패키지 단위당 조합 개수	공급 형태 MultiCard			
패기지 전유용 <u>포립 개부</u> 라벨링 필드의 크기	60 x 9.5 mm	Multicalu		
raes a 그기 Rondotest에 따라 감지 가능	4.7 mm Al			
권장 산업	4.7 mm Al 식품 가공 산업			
28 건립 호환 가능 프린터	역품 가능 산업 PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2			
로인 기공 그런다 콤비네이션당 마커 개수	1 MultiCard = Conductor and cable markers			
<u> </u>	-40100 °C			
	10100 0			
컨덕터 및 케이블 마커				
할로겐	아니요	전선 굵기, 최대	500 mm <sup>2</sup>	
 전선 굵기, 최소	16 mm²	컨덕터 O.D., 최대	40 mm	
건덕터 O.D., 최소	7 mm	 컨덕터 O.D.	7 - 40 mm	
열선된 와이어의 단면적	16 - 500 mm²			
분류				
TIMACO	F0004F00	ETINA 7.0	50004500	
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
TIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
TIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01	
	7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ELLASS TOO	77//0////	

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

카탈로그 상태 / 도면 2

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-40-04-01

27-28-11-02

27-28-11-02

27-28-11-02



## SFX-DT 10/60 S MC NE BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

