

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







THM ET S7 비접착식 롤 포장 라벨은 Siemens SIMATIC ET 200S 및 S7 모듈 라벨링에 사용됩니다.
THM 프린터와 함께 M-Print PRO 소프트웨어를 사용하여
THM ET S7을 맞춤 인쇄할 수 있습니다. 라벨은 쉽게 분리될 수 있습니다. THM MultiMark 프린터는 강력한 내구성을 가진 인쇄를 보장합니다.

일반 주문 데이터

버전	THM, 디바이스 마커, 103.8 x 17.3 mm, Siemens, 옥색
주문 번호	<u>1161730000</u>
유형	THM ET S7 300-2 TU
GTIN (EAN)	4032248950782
수량	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인				
ROHS	준수			
치수 및 중량	<u>_</u> .			
깊이	0.08 mm	깊이 (인치)	0.0031 inch	
높이	103.8 mm	높이 (인치)	4.0866 inch	
너비	17.3 mm	폭 (인치)	0.6811 inch	
순중량	700 g			
온도				
작동 온도 범위	-50100 °C			
환경 제품 규정 준수			·	
	ᄌᄉᅃᇬᇊᅎᄳ			
RoHS 준수 상태 REACH SVHC	준수, 예외 미존재			
MEACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음			
일반 데이터				
인쇄 방법	열 전사			
<u> </u>	무할로겐			
	17.3 mm			
	HB			
작동 온도 범위, 최대	100 °C			
작동 온도 범위, 최소	-50 °C			
	옥색			
프 할로겐	아니요			
 기본 재질	폴리프로필렌			
인쇄 문자	없는 없는			
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태 라벨 릴			
JL 969에 따른 인증	아니요			
호환 가능 프린터	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS			
콤비네이션당 마커 개수	1 Label reel = Device markers			
작동 온도 범위	-50100 °C			
응용 분야/제조사	Siemens			
롤당 수	1000			
디바이스 마커				
할로겐 할로겐	아니요			
 분류				
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288	
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288	
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29	
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29	
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04	
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04	
FCI ΔSS 15 0	27-28-11-04			

ECLASS 15.0

카탈로그 상태 / 도면 2

27-28-11-04





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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

RIBBON MM 110/360 SW 유형 주문 번호 2005070000

GTIN (EAN) 4050118390049

수량

버전

Ink ribbon

작성 날짜 15.11.2025 10:36:40 MEZ

4 카탈로그 상태 / 도면