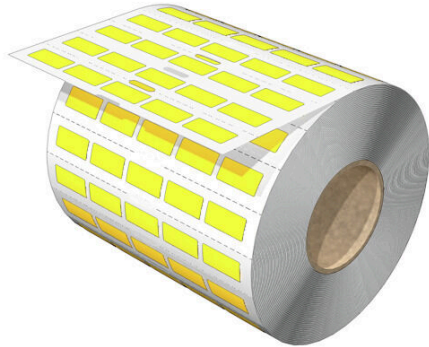


THM MT30X 17.5/8 GE

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

www.weidmueller.com



THM 라벨은 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 품질을 제공합니다. 다양한 재료와 사용자 친화적인 Windows 기반 인쇄 시스템으로 모든 마킹이 최적화됩니다.

- 여러 가지 색상의 고품질 폴리에스테르 라벨 또는 저렴한 종이 라벨 사용 가능
- 라벨은 프린터에서 자동으로 배치되어 각 라벨의 중앙에 완벽하게 인쇄됩니다.

일반 주문 데이터

버전	THM, 디바이스 마커, 8 x 17.5 mm, 노란색
주문 번호	2912630000
유형	THM MT30X 17.5/8 GE
GTIN (EAN)	409998653682 1
수량	2500 items

THM MT30X 17.5/8 GE

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	0.08 mm	깊이 (인치)	0.0031 inch
높이	8 mm	높이 (인치)	0.315 inch
너비	17.5 mm	폭 (인치)	0.689 inch
순중량	0.04 g		

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

접착물	아크릴레이트		
버전	자체 접착		
너비	17.5 mm		
UL 94 가연성 등급	V-0		
작동 온도 범위, 최대	150 °C		
작동 온도 범위, 최소	-40 °C		
컬러 코드	노란색		
할로겐	아니오		
기본 재질	폴리에스테르		
인쇄 문자	없음		
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	라벨 릴	
호환 가능 프린터			
조합네이션당 마커 개수	1 Label reel = Device markers		
롤당 수	2500		

디바이스 마커

할로겐: 아니요

분류

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		