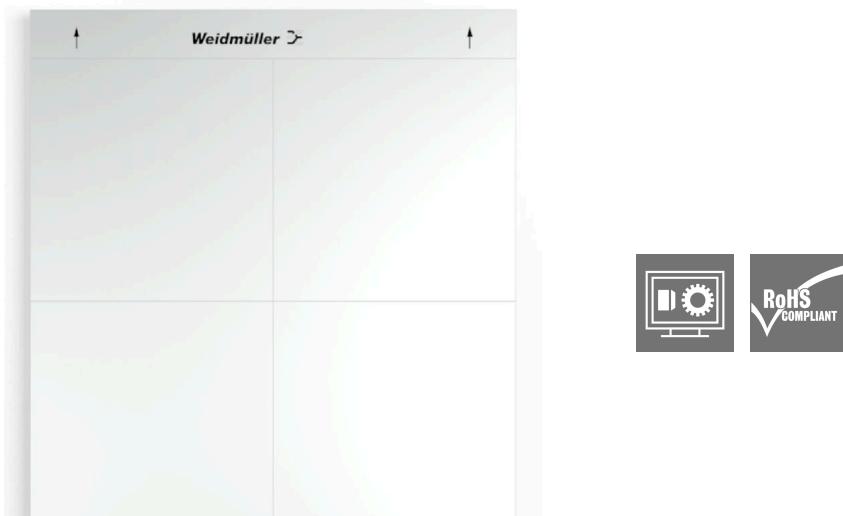


LM MT300 105/105 SI

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

www.weidmueller.com



그림과 유사

- 접착식 폴리에스테르 라벨
- A4 레이저 프린터에 적합
- 내마모성
- 뛰어난 내열성
- 모든 종류의 개폐 장치 및 모듈 마킹용
- 볼펜 또는 STI 마킹 펜으로 쓸 수도 있음

일반 주문 데이터

버전	LaserMark, 디바이스 마커, 105 x 105 mm, 은색
주문 번호	1975160000
유형	LM MT300 105/105 SI
GTIN (EAN)	4032248672264
수량	10 items

LM MT300 105/105 SI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	105 mm	높이 (인치)	4.1338 inch
너비	105 mm	폭 (인치)	4.1338 inch
순중량	8.8 g		

온도

작동 온도 범위	-40...150 °C
----------	--------------

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

접착물	아크릴 접착제
용지당 수	4
인쇄 방법	레이저 인쇄
버전	자체 접착
너비	105 mm
UL 94 가연성 등급	HB
작동 온도 범위, 최대	150 °C
작동 온도 범위, 최소	-40 °C
컬러 코드	은색
할로겐	아니요
기본 재질	폴리에스테르, PVC 미포함
인쇄 문자	없는
패키징 단위당 마커 개수	40
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태 1 Label sheet = 4 Device markers
	라벨 시트 10 콤비네이션당 마커 개수 4
UL 969에 따른 인증	예
콤비네이션당 마커 개수	1 Label sheet = 4 Device markers
작동 온도 범위	-40...150 °C

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		

LM MT300 105/105 SI

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

도면

www.weidmueller.com

