데이터 시트

LM MT300 20/8 WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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

일반 주문 데이터

버전	LaserMark, 디바이스 마커, 8 x 20.3 mm, 흰색
주문 번호	<u>1686381044</u>
유형	LM MT300 20/8 WS
GTIN (EAN)	4008190493936
수량	10 items

카탈로그 상태 / 도면 1

LM MT300 20/8 WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-28-11-04

27-28-11-04

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

인			
<u> </u>			
ROHS	준수		
 치수 및 중량			
시구 夫 중당			
깊이	0.08 mm	깊이 (인치)	0.0031 inch
표이 표이	8 mm	높이 (인치)	0.315 inch
크비 	20.3 mm	폭 (인치)	0.7992 inch
	9.94 g	- (EN)	0.7 002 mon
<u>옥</u> 도			
작동 온도 범위	-40150 °C		
	-40130 C		
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음		
	5.1 WE/S 316-1 OVING INC		
일반 데이터			
검착물	아크릴 접착제		
ᆸᆨᆯ 저항 코드에 따른 자재 컬러	9		
8지당 수	264		
<u> </u>	 레이저 인쇄		
<u> </u>	자체 접착		
(비	20.3 mm		
	HB		
가도 34 기년 8 8 월 가동 온도 범위, 최대	150 °C		
가동 온도 범위, 최소 가동 온도 범위, 최소	-40 °C		
18 <u>근도 마까 되고</u> 벌러 코드	<u> </u>		
르의 <u></u>	 아니요		
르 <u>ᅩ</u> 년 기본 재질	폴리에스테르, PVC 미포함		
<u> </u>	없는		
크게 군시 대키징 단위당 마커 개수	2640		
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	라벨 시트	
- 1214 E 118 - E 211	패키지 단위당 조합 개수	10	-
	콤비네이션당 마커 개수	264	
JL 969에 따른 인증	예	201	
롬비네이션당 마커 개수	1 Label sheet = 264 Device	markers	
작동 온도 범위	-40150 °C	a.n.e.e	
디바이스 마 커			
<u></u> 탈로겐	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
CLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-40-06-29
CLASS 9. I	27-40-00-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

카탈로그 상태 / 도면 2

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-28-11-04

27-28-11-04

27-28-11-04



LM MT300 20/8 WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

카탈로그 상태 / 도면