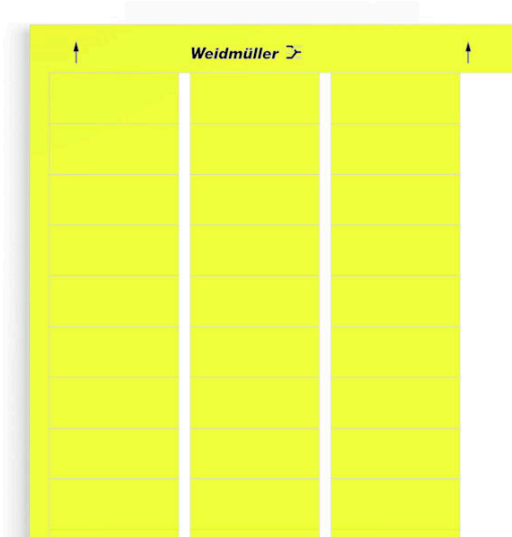


LM MT300 56/22 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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, 22 x 56 mm, 노란색 |
| 주문 번호 | 1686421687 |
| 유형 | LM MT300 56/22 GE |
| GTIN (EAN) | 4008190494100 |
| 수량 | 10 items |

LM MT300 56/22 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 | 22 mm | 높이 (인치) | 0.8661 inch |
| 너비 | 56 mm | 폭 (인치) | 2.2047 inch |
| 순중량 | 11.7 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 | | |
| 저항 코드에 따른 자재 컬러 | 4 | | |
| 용지당 수 | 36 | | |
| 인쇄 방법 | 레이저 인쇄 | | |
| 버전 | 자체 접착 | | |
| 너비 | 56 mm | | |
| UL 94 가연성 등급 | HB | | |
| 작동 온도 범위, 최대 | 150 °C | | |
| 작동 온도 범위, 최소 | -40 °C | | |
| 컬러 코드 | 노란색 | | |
| 할로겐 | 아니요 | | |
| 기본 재질 | 폴리에스테르, PVC 미포함 | | |
| 인쇄 문자 | 없음 | | |
| 패키징 단위당 마커 개수 | 360 | | |
| 패키지 단위당 조합 개수 | 공급 형태 | 라벨 시트 | |
| | 패키지 단위당 조합 개수 | 10 | |
| | 조합네이션당 마커 개수 | 36 | |
| UL 969에 따른 인증 | 예 | | |
| 조합네이션당 마커 개수 | 1 Label sheet = 36 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 | | |

