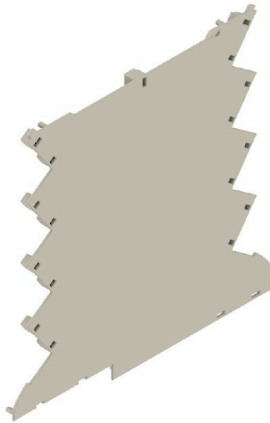


제품 이미지



폭이 6.1mm밖에 안 되는 디스크 속 전자기기 세계, 전자기기 개발자의 전문성이 컴팩트한 애플리케이션을 창조합니다. PCB를 위해 특별히 개발된 모듈방식 하우징 개념은 소형 전자기기 부품과 PCB 단자대 사용에 이상적인 조건을 제공합니다.

PCB의 넉넉한 6800mm²의 면적 덕분에 설계의 자유도가 극대화되어 리플로우가 가능한 THR PCB 단자대 블록의 공간 절약형 기하학적 구조로 최적의 조립이 가능합니다. 최적화된 프레임 기하학 및 지지 기하학은 오류 없는 조립 및 솔더링 프로세스를 지원합니다. 또한 라벨링, 색상 선택, 인쇄 가능한 회전 커버 등 사용자 정의가 가능한 디자인 옵션을 통해 유연성을 보장합니다. 리플로우 호환 연결 요소와 기계 호환 포장 덕분에 공정 효율성이 극대화되어 시간 절약과 정확한 설치가 가능합니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 버전 | 베이스 요소, OMNIMATE 하우징 - 시리즈 CH20M 회색(페블 그레이), 하우징 사이드 패널, 너비: 5.3 mm |
| 주문 번호 | 2771180000 |
| 유형 | CH20M6 BC 4P-4P GY 1 1261516 |
| GTIN (EAN) | 4064675031918 |
| 수량 | 50 items |

CH20M6 BC 4P-4P GY 1 1261516

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

| | | | |
|-----|----------|---------|-------------|
| 깊이 | 106.5 mm | 깊이 (인치) | 4.1929 inch |
| 높이 | 107 mm | 높이 (인치) | 4.2126 inch |
| 너비 | 5.3 mm | 폭 (인치) | 0.2087 inch |
| 순중량 | 12.67 g | | |

환경 제품 규정 준수

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

재료 데이터

| | | | |
|--------------|------|---|----------------|
| UL 94 가연성 등급 | V-0 | 절연재 | PBT |
| 절연재 그룹 | II | 표면 마감 | 미처리 |
| 기본 재질 | 플라스틱 | CTI(Comparative Tracking Index, 비교 추적 지수) | 400 ≤ CTI <600 |

일반 데이터

| | | | |
|-----------|------------|--------|-------------|
| 컬러 코드 | 회색(페블 그레이) | 보호 등급 | IP20(설치 상태) |
| 컬러 차트(유사) | RAL 7032 | 캡슐화 옵션 | 아니요 |

개별화 옵션

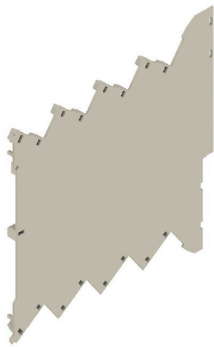
| | | | |
|--------------|---------------|----------------|---------|
| 고객 맞춤 절단 가능 | 예 | 고객 맞춤 라벨 표시 가능 | 예 |
| 고객 특정적 주문 절차 | 다운로드 아래 지침 참조 | 대체 색상 | 요청 시 추가 |

분류

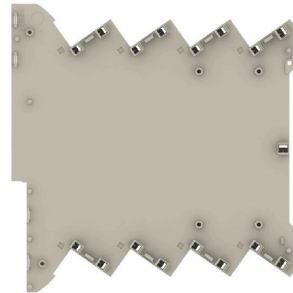
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001031 | ETIM 9.0 | EC001031 |
| ETIM 10.0 | EC001031 | ECLASS 14.0 | 27-19-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-06-02 | | |

도면

제품 이미지



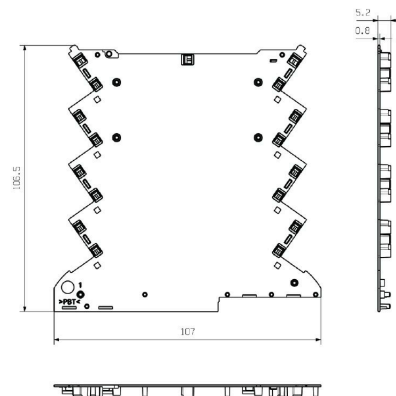
제품 이미지



제품 이미지



치수 도면



발 부분 스냅인에 컷아웃 없는 베이스 요소