



그림과 유사

CLI M 식별 마커는 CLI MH 캐리어 스트립에 밀어 넣은 다음 케이블 타이를 사용하여 조여줍니다. 이 시스템은 특히 도체와 케이블의 단면이 큰 경우에 적합합니다. 장점은 다음과 같습니다.

- 케이블 및 파이프 마커를 위한 결합 마커
- 16 mm² 이상의 모든 직경에 한 사이즈 사용
- 무제한 조합 옵션
- 펌프형, 영구 부착 마커
- 우수한 가독성

일반 주문 데이터

| | |
|------------|--|
| 버전 | CableLine, 컨덕터 및 케이블 마커, 10 - 317 mm, 4 x 11.4 mm, 노란색 |
| 주문 번호 | 1912830000 |
| 유형 | CLI M 2-4 SDR SG |
| GTIN (EAN) | 4032248542673 |
| 수량 | 100 items |

기술 데이터

승인

| | |
|------|----|
| ROHS | 준수 |
|------|----|

치수 및 중량

| | | | |
|-----|---------|---------|-------------|
| 깊이 | 3 mm | 깊이 (인치) | 0.1181 inch |
| 높이 | 4 mm | 높이 (인치) | 0.1575 inch |
| 너비 | 11.4 mm | 폭 (인치) | 0.4488 inch |
| 순중량 | 0.01 g | | |

온도

| | |
|----------|-------------|
| 작동 온도 범위 | -30...80 °C |
|----------|-------------|

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

| | | |
|---------------|--|---------|
| 인쇄 유형 | 고객 사양 | |
| 인쇄 방법 | 잉크젯 기술 | |
| 버전 | 루프 | |
| 너비 | 11.4 mm | |
| UL 94 가연성 등급 | V-0 | |
| 작동 온도 범위, 최대 | 80 °C | |
| 작동 온도 범위, 최소 | -30 °C | |
| 컬러 코드 | 노란색 | |
| 할로겐 | 예 | |
| 기본 재질 | PVC, 소프트, 카드뮴 미포함 | |
| 인쇄 색상 | 검정 | |
| 인쇄 문자 | 고객 사양 | |
| 패키지 단위당 조합 개수 | 공급 형태 | 컴포넌트 부품 |
| 조합당 마커 개수 | 1 Component part = Conductor and cable markers | |
| 작동 온도 범위 | -30...80 °C | |
| 임프린트 | 맞춤형 인쇄 | |

컨덕터 및 케이블 마커

| | | | |
|--------------|--------------------------|--------------|---------------------|
| 할로겐 | 예 | 전선 굵기, 최대 | 500 mm ² |
| 전선 굵기, 최소 | 16 mm ² | 컨덕터 O.D., 최대 | 317 mm |
| 컨덕터 O.D., 최소 | 10 mm | 컨덕터 O.D. | 10 - 317 mm |
| 결선된 와이어의 단면적 | 16 - 500 mm ² | | |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

도면



그림과 유사