



그림과 유사

CLI T 슬리브는 최대 단면적 75mm²의 도체 및 케이블 마킹 용도의 고품질 투명 슬리브입니다. CLI T 슬리브는 4가지 길이가 있어, 긴 문자열을 사용한 라벨링이 가능합니다. 투명 슬리브는 외부 영향으로부터 인레이 태그를 효과적으로 보호합니다. 인레이 태그로는 MultiCard와 MultiMark 포트폴리오의 TM-H 마커가 적합합니다.

- 슬리브당 더 넓은 단면적 범위
- 유연한 특수 벨로우 형태로 광범위한 사용 범위 보장
- 도체 연결 전/후 TM-H 태그를 슬리브 포켓으로 손쉽게 삽입 가능
- 5가지 길이로 제공
- P-Ink 또는 STI 펜을 사용한 라벨링에 부적합

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 버전 | CableLine, 슬리브 x 5 mm, PVC, 컬러 코드: 투명, 컨덕터 O.D.: 2.5 - 5 mm |
| 주문 번호 | 1764200000 |
| 유형 | CLI T 1-15 |
| GTIN (EAN) | 403224805326 1 |
| 수량 | 200 items |

기술 데이터

승인

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

치수 및 중량

| | | | |
|-----|--------|---------|-------------|
| 깊이 | 8 mm | 깊이 (인치) | 0.315 inch |
| 높이 | 15 mm | 높이 (인치) | 0.5906 inch |
| 너비 | 5 mm | 폭 (인치) | 0.1968 inch |
| 순중량 | 0.24 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 | 검은색 | 너비 | 5 mm |
| UL 94 가연성 등급 | V-0 | 작동 온도 범위, 최대 | 80 °C |
| 작동 온도 범위, 최소 | -30 °C | 컬러 코드 | 투명 |
| 할로겐 | 예 | 기본 재질 | PVC |
| 권장 산업 | 운송, 기계 | 작동 온도 범위 | -30...80 °C |

컨덕터 및 케이블 마커

| | | | |
|--------------|--------------------------|--------------|-------------------|
| 할로겐 | 예 | 전선 굵기, 최대 | 6 mm ² |
| 전선 굵기, 최소 | 0.75 mm ² | 컨덕터 O.D., 최대 | 5 mm |
| 컨덕터 O.D., 최소 | 2.5 mm | 컨덕터 O.D. | 2.5 - 5 mm |
| 결선된 와이어의 단면적 | 0.75 - 6 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 | | |