

## CLI O 20-3 GE/SW M MP

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

www.weidmuller.com



### 그림과 유사

CLI O 도체 마커는 결선된 도체에 장착되며 따라서 기존 시스템의 업데이트에 적합합니다. 세 가지 크기를 단면적 0.4 mm<sup>2</sup> ~ 4.0 mm<sup>2</sup>의 도체를 마킹하는 데 사용할 수 있습니다. 개별적으로 조합 가능한 마커를 안전하게 영구 부착할 수 있는 형태와 설계를 갖추고 있습니다. 장점은 다음과 같습니다.

- 연결된 도체에 사용할 수 있는 오픈 마커
- 안전한 조합 마킹을 위한 회전 방지 보호가 적용된 마커 버전
- 모든 보조 라벨링에 적합
- 극도로 낮은 공간 요구사항
- 신속한 클립온 부착으로 시간 절약

### 일반 주문 데이터

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | CableLine, 컨덕터 및 케이블 마커, 3 - 4 mm, 3 x 5.5 mm, 노란색 |
| 주문 번호      | <a href="#">0648101661</a>                         |
| 유형         | CLI O 20-3 GE/SW M MP                              |
| GTIN (EAN) | 4008190055615                                      |
| 수량         | 200 items  |

CLI O 20-3 GE/SW M MP

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

|     |        |         |             |
|-----|--------|---------|-------------|
| 깊이  | 5 mm   | 깊이 (인치) | 0.1968 inch |
| 높이  | 3 mm   | 높이 (인치) | 0.1181 inch |
| 너비  | 5.5 mm | 폭 (인치)  | 0.2165 inch |
| 순중량 | 0.04 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

|                 |           |              |                   |
|-----------------|-----------|--------------|-------------------|
| 저항 코드에 따른 자재 컬러 | 4         | 인쇄 방향        | 수평                |
| 인쇄 유형           | 표준        | 인쇄 방법        | 핫 엠보싱             |
| 버전              | MultiPack | 너비           | 5.5 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        | 대문자               |
| 권장 산업           | 프로세스, 기계  | 작동 온도 범위     | -30...80 °C       |
| 임프린트            | M         |              |                   |

컨덕터 및 케이블 마커

|              |                         |              |                   |
|--------------|-------------------------|--------------|-------------------|
| 할로겐          | 예                       | 전선 굵기, 최대    | 3 mm <sup>2</sup> |
| 전선 굵기, 최소    | 1.5 mm <sup>2</sup>     | 컨덕터 O.D., 최대 | 4 mm              |
| 컨덕터 O.D., 최소 | 3 mm                    | 컨덕터 O.D.     | 3 - 4 mm          |
| 결선된 와이어의 단면적 | 1.5 - 3 mm <sup>2</sup> |              |                   |

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