CLI O 20-3 GE/SW P MP

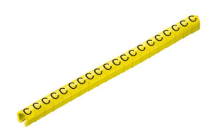


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







그림과 유사

CLI O 도체 마커는 결선된 도체에 장착되며 따라서 기존 시스템의 업데이트에 적합합니다. 세 가지 크기를 단면적 $0.4~\rm mm^2$ $^{\sim}$ $4.0~\rm mm^2$ 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	0648101667		
유형	CLI O 20-3 GE/SW P MP		
GTIN (EAN)	4008190044831		
수량	200 items		

CLI O 20-3 GE/SW P MP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인				
<u> </u>				
ROHS	준수			
치수 및 중량				
., 200				
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	-3080 ℃			
	-3000 C			
환경 제품 규정 준수	'			
RoHS 준수 상태	조수, 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	-3080 °C	
임프린트	Р			
컨덕터 및 케이블 마커				
할로겐	예	전선 굵기, 최대	3 mm ²	
전선 굵기, 최소	1.5 mm²	컨덕터 O.D., 최대	4 mm	
<u>컨덕터 O.D., 최소</u>	3 mm	컨덕터 O.D.	3 - 4 mm	
결선된 와이어의 단면적	1.5 - 3 mm²			
분류				
ETIM 6 O	EC001530	ETIM 7 O	EC001530	
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC001530 EC001530	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01	
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-40-04-01	
ECLASS 9.1	27-28-11-02	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-40-04-01	
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-28-11-02	
ECLASS 15.0	27-28-11-02	LCLAGG 14.0	∠1-∠0-11 - U∠	
10.00	27-20-11-02			

카탈로그 상태 / 도면 2



CLI O 20-3 GE/SW P MP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면



그림과 유사