

**CLI C 3-12 SDR SG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

CLI C 도체 마커는 결선되지 않은 도체에 장착됩니다. 네 가지 사이즈로 제공되며 단면적이  $0.5 \text{ mm}^2$ 에서 최대  $70 \text{ mm}^2$ 에 이르는 도체의 라벨링에 사용할 수 있습니다.

마커는 바로 사용할 수 있도록 미리 인쇄되어 있습니다.

개별 마커를 조합하여 개별 라벨링이 가능합니다.

- 폐 쇄형 마커, 안정적이며 비결선 케이블 장착용
- 유연한 벨로우 형태로 광범위한 사용 범위 보장
- 쉽고 빠르게 장착
- 해당 액세서리로 간편하게 라벨링
- 영구적인 고품질 라벨링
- 최적의 가독성을 위한 고대비

**일반 주문 데이터**

버전	CableLine, 컨덕터 및 케이블 마커, 8 - 16 mm, 12 x 11 mm, 고객 사양
주문 번호	<a href="#">1873420000</a>
유형	CLI C 3-12 SDR SG
GTIN (EAN)	4032248457540
수량	100 items

**CLI C 3-12 SDR SG**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****승인**

RoHS	준수
------	----

**치수 및 중량**

깊이	17 mm	깊이 (인치)	0.6693 inch
높이	12 mm	높이 (인치)	0.4724 inch
너비	11 mm	폭 (인치)	0.4331 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 방향	수평	인쇄 유형	고객 사양
인쇄 방법	잉크젯 기술	버전	루프
너비	11 mm	UL 94 가연성 등급	V-0
작동 온도 범위, 최대	80 °C	작동 온도 범위, 최소	-30 °C
컬러 코드	고객 사양	할로겐	예
기본 재질	PVC, 소프트, 카드뮴 미포함	인쇄 색상	검정
인쇄 문자	고객 사양	작동 온도 범위	-30...80 °C
임프린트	맞춤형 인쇄		

**컨덕터 및 케이블 마커**

할로겐	예	전선 굽기, 최대	70 mm <sup>2</sup>
전선 굽기, 최소	16 mm <sup>2</sup>	컨덕터 O.D., 최대	16 mm
컨덕터 O.D., 최소	8 mm	컨덕터 O.D.	8 - 16 mm
결선된 와이어의 단면적	16 - 70 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		

**CLI C 3-12 SDR SG**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Drawings**



그림과 유사