

## CLI C 02-3 SDR SG

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Značky na vodiče CLI C se používají u nepřipojených vodičů. K dispozici jsou čtyři různé velikosti pro vodiče o průměru od 0,5 mm do max. 70 mm<sup>2</sup>. Štítky jsou už natištěné a připravené k použití. Individuální značení je možné kombinováním jednotlivých značek.

- Zavřené značky, spolehlivé a pro instalaci na nepřipojených kabelech
- Speciální pružný profil zaručuje širokou škálu možností použití
- Rychlé a snadné připevnění - s minimálním úsilím
- Odpovídající příslušenství usnadňuje značení
- Trvalé, vysoce kvalitní značení
- Vysoký kontrast pro optimální čitelnost

### Všeobecné objednací údaje

Verze	CableLine, Označení vodičů a kabelů, 1.3 - 3 mm, 3 x 3.4 mm, Podle specifikace zákazníka
Číslo objednávky	<a href="#">1912550000</a>
Typ	CLI C 02-3 SDR SG
GTIN (EAN)	4032248542413
Množství	100 ks

## CLI C 02-3 SDR SG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	3,5 mm	Hloubka (v palcích)	0,138 inch
Výška	3 mm	Výška (v palcích)	0,118 inch
Šířka	3,4 mm	Šířka (v palcích)	0,134 inch
Čistá hmotnost	0,01 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	80 °C
-------------------------	-------

## Obecné údaje

Barevný	Podle specifikace zákazníka	Barva tisku	černá
Halogen	Ano	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Materiál	PVC, měkké, bez kadmia	Metoda tisku	Technologie inkoustové trysky
Orientace tisku	vodorovný	Rozsah provozní teploty	80 °C
Rozsah provozní teploty, max.	80 °C	Tisk	Vlastní tisk
Tištěné znaky	Podle specifikace zákazníka	Typ tisku	Podle specifikace zákazníka
Verze	Smyčka	Šířka	3,4 mm

## Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ano	Průřez připojeného vodiče	0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Vnější prům. vodiče	1,3 - 3 mm	Vnější prům. vodiče, max.	3 mm
Vnější prům. vodiče, min.	1,3 mm		

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Soubory ke stažení

Oznámení o změně produktu	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### CLI C 02-3 SDR SG

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Nákresy



Podobné ilustraci