

## CLI RS 5 MDCLI C 1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Seria CableLine znaczników przewodów i kabli firmy Weidmüller dostarcza użytkownikom rozwiązań do najróżniejszych aplikacji. Zakres zastosowania sięga od wąskich przewodów, aż po kable o dużych średnicach zewnętrznych.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	CableLine, Trzpień montażowy
Nr zam.	<a href="#">0648300000</a>
Typ	CLI RS 5 MDCLI C 1
GTIN (EAN)	4008 1900 10546
Ilość	1 szt.

## CLI RS 5 MDCLI C 1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	5 mm	Głębokość (cale)	0.1968 inch
Wysokość	100 mm	Wysokość (cale)	3.937 inch
Szerokość	5 mm	Szerokość (cale)	0.1968 inch
Długość	100 mm	Długość (cale)	3.937 inch
Masa netto	9.68 g		

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania -30...80 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	70267faf-4457-48b8-92bf-2799db2a9227

## Dane ogólne

Rodzaj nadruku	standard	Wykonanie	MultiPack
Szerokość	5 mm	Klasa palności wg UL 94	V-0
zakres temperatur roboczych, maks.	80 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-30 °C
Barwny	srebrny	Halogenki	Tak
Długość	100 mm	Materiał podstawowy	Stal
Nadrukowane znaki	Liczby	Zalecane branże	Proces, Maszyny
Zakres temperatury stosowania	-30...80 °C		

## Markery przewodów i kabli

Halogenki	Tak	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	4.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	5.5 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	2.5 mm	Zewnętrzna średnica przewodu	2.5 - 5.5 mm
Przekrój przyłącza przewodu	1.5 - 4.5 mm <sup>2</sup>		

## Klasyfikacje

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		

**Rysunki**

**Przykład zastosowania**

