

**CLI RS 4 MDCLI C1+02****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Řada produktů na značení vodičů a kabelů CableLine poskytuje uživatelům řešení pro nejrůznější použití. Rozsah použití sahá od úzkých vodičů po kabely s velkým vnějším průměrem.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	CableLine, Montážní šablona
Číslo objednávky	<a href="#">0559300000</a>
Typ	CLI RS 4 MDCLI C1+02
GTIN (EAN)	4008190112400
Množství	1 items

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	4 mm	Hloubka (v palcích)	0.1575 inch
Výška	100 mm	Výška (v palcích)	3.937 inch
Šířka	4 mm	Šířka (v palcích)	0.1575 inch
Délka	100 mm	Délka (v palcích)	3.937 inch
Čistá hmotnost	7.04 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	-30...80 °C
-------------------------	-------------

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Není ovlivněno
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	70267faf-4457-48b8-92bf-2799db2a9227

## Obecné údaje

Typ tisku	Standardně	Verze	MultiPack
Šířka	4 mm	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Rozsah provozní teploty, max.	80 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-30 °C
Barevný	Stříbrná	Halogen	Ano
Délka	100 mm	Základní materiál	Ocel
Tištěné znaky	Číslo	Doporučená odvětví	Proces, Stroje
Rozsah provozní teploty	-30...80 °C		

## Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ano	Průřez vodiče, max.	3.5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Vnější prům. vodiče, max.	4.5 mm
Vnější prům. vodiče, min.	2.5 mm	Vnější prům. vodiče	2.5 - 4.5 mm
Průřez připojeného vodiče	1.5 - 3.5 mm <sup>2</sup>		

## Klasifikace

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		