

**CLI RS 5 MDCLI C 1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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="#">0648300000</a>
Typ	CLI RS 5 MDCLI C 1
GTIN (EAN)	4008 1900 10546
Množství	1 items

## Technické údaje

www.weidmueller.com

### Rozměry a hmotnosti

Hloubka	5 mm	Hloubka (v palcích)	0.1968 inch
Výška	100 mm	Výška (v palcích)	3.937 inch
Šířka	5 mm	Šířka (v palcích)	0.1968 inch
Délka	100 mm	Délka (v palcích)	3.937 inch
Čistá hmotnost	9.68 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	5 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.	4.5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Vnější prům. vodiče, max.	5.5 mm
Vnější prům. vodiče, min.	2.5 mm	Vnější prům. vodiče	2.5 - 5.5 mm
Průřez připojeného vodiče	1.5 - 4.5 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		

**Nákresy**

**Příklad použití**

