

**CLI R 02-3 GE/SW 7****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

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="#">0560001522</a>
Typ	CLI R 02-3 GE/SW 7
GTIN (EAN)	4008 190185213
Množství	10 items

## CLI R 02-3 GE/SW 7

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Osvědčení

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

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	4 mm	Hloubka (v palcích)	0.1575 inch
Výška	3 mm	Výška (v palcích)	0.1181 inch
Šířka	3.4 mm	Šířka (v palcích)	0.1339 inch
Čistá hmotnost	1.14 g		

## Teploty

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

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Obecné údaje

Barva materiálu podle kódu odporu	4	Orientace tisku	vodorovný
Typ tisku	Standardně	Metoda tisku	horká ražba
Verze	MultiPack	Šířka	3.4 mm
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Rozsah provozní teploty, max.	80 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-30 °C	Barevný	Žlutá
Halogen	Ano	Základní materiál	PVC, měkké, bez kadmia
Barva tisku	černá	Tištěné znaky	Číslo
Doporučená odvětví	Proces, Stroje	Počet na jádro	25
Rozsah provozní teploty	-30...80 °C	Výtisk	7

## Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ano	Průřez vodiče, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, min.	0.2 mm <sup>2</sup>	Vnější prům. vodiče, max.	3 mm
Vnější prům. vodiče, min.	1.3 mm	Vnější prům. vodiče	1.3 - 3 mm
Průřez připojeného vodiče	0.2 - 1.5 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		