

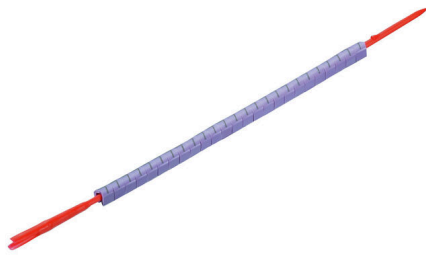
**CLI R 1-3 VI/WS 7****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A CableLine vezető- és kábeljelölő termékek széles választéka a legkülönbözőbb alkalmazásokban nyújt megoldást a felhasználók számára. Az alkalmazási területek a vékony vezetékektől a nagy külső átmérőjű kábeleikig terjednek.

**Általános rendelési adatok**

Változat	CableLine, Rögzítőtüske
Rendelési szám	<a href="#">0572901523</a>
Típus	CLI R 1-3 VI/WS 7
GTIN (EAN)	4032248456734
Qty.	10 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretek és tömegek

Mélység	5 mm	Mélység (coll)	0.1968 inch
Magasság	3 mm	Magasság (coll)	0.1181 inch
Szélesség	4.2 mm	Szélesség (coll)	0.1654 inch
Nettó tömeg	2.02 g		

## Hőmérséklet

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C
------------------------------	-------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Általános adatok

Anyag színe az ellenállás kódja szerint	7	Nyomtatás tájolása	vízszintes
Nyomtatás típusa	Standard	Nyomtatás módja	hő-dombornyomás
Változat	MultiPack	Szélesség	4.2 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C	Szín	ibolyaszín
Halogén	Igen	Alapanyag	PVC, puha, kadmium nélkül
Nyomtatás színe	fehér	Nyomtatott karakterek	Számok
Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés	Szám tűsként	25
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	Impresszum	7

## Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Igen	Vezeték-keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték külső átmérő, max.	5 mm
Vezeték külső átmérő, min.	2.5 mm	Vezeték külső átm.	2.5 - 5 mm
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		

## Besorolások

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		

**Rajzok**

