



## CLI C 2-4 GN/WS 5 CD

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	8 mm	Mélység (coll)	0.315 inch
Magasság	4 mm	Magasság (coll)	0.1575 inch
Szélesség	7 mm	Szélesség (coll)	0.2756 inch
Nettó tömeg	0.21 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	5	
Nyomtatás tájolása	vízszintes	
Nyomtatás típusa	Standard	
Nyomtatás módja	hő-dombornyomás	
Változat	CD	
Szélesség	7 mm	
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C	
Szín	zöld	
Halogén	Igen	
Szigetelés keresztmetszete, max.	10	
Alapanyag	PVC, puha, kadmium nélkül	
Nyomtatás színe	fehér	
Nyomtatott karakterek	Számok	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	Tekercs
Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés	
Jelölők száma kombinációként	1 Reel = Conductor and cable markers	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	
Impresszum	5	

## Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Igen	Vezeték-keresztmetszet, max.	16 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	2.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték külső átmérő, max.	10 mm
Vezeték külső átmérő, min.	4 mm	Vezeték külső átm.	4 - 10 mm
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	2.5 - 16 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		