

## CLI C 3-6 GE/SW 5 MP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A CLI C vezetékjelölők nem csatlakoztatott vezetékeken helyezhetők el. Három különböző méret használható a 0,5 mm<sup>2</sup> - max. 70 mm<sup>2</sup> keresztmetszetű vezetékekhez. A kábeljelölőket nyomtatva, használatra készen szállítjuk. Az egyedi jelölők kombinálásával egyedi címkézés is lehetséges.

- Zárt, megbízhat jelölők, nem csatlakoztatott kábelekre szerelhetők
- A speciális flexibilis harangprofil széles körű alkalmazhatóságot garantál
- Gyorsan és egyszerűen feltehetők - minimális munkával
- A megfelelő tartozékok egyszerűvé teszik a címkézést
- Permanens, kiváló minőségű jelölések
- Tökéletes kontraszt az optimális olvashatóságért

## Általános rendelési adatok

Verzió	CableLine, Vezeték és kábeljelölők, 8 - 16 mm, 6 x 11 mm, sárga
Rendelési szám	<a href="#">0253411517</a>
Típus	CLI C 3-6 GE/SW 5 MP
GTIN (EAN)	4008190009090
Qty.	20 Stück

## CLI C 3-6 GE/SW 5 MP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	17 mm	Mélység (coll)	0,669 inch
Magasság	6 mm	Magasság (coll)	0,236 inch
Szélesség	11 mm	Szélesség (coll)	0,433 inch
Nettó tömeg	0,75 g		

## Hőmérsékletek

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

## Általános adatok

Anyag	PVC, puha, kadmium nélkül	
Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4	
Halogén	Igen	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	Komponens
Jelölők száma kombinációként	1 Komponens = Vezeték és kábeljelölők	
Nyomatott karakterek	Számok	
Nyomtatás	5	
Nyomtatás módja	hő-dombornyomás	
Nyomtatás színe	fekete	
Nyomtatás tájolása	vízszintes	
Nyomtatás típusa	Standard	
Szigetelés keresztmetszete, max.	16	
Szélesség	11 mm	
Szín	sárga	
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	
Változat	MultiPack	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C	

## Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	16 - 70 mm <sup>2</sup>	Halogén	Igen
Vezeték külső átm.	8 - 16 mm	Vezeték külső átmérő, max.	16 mm
Vezeték külső átmérő, min.	8 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	70 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	16 mm <sup>2</sup>		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	/
------------	---

## Tanúsítványok

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

**CLI C 3-6 GE/SW 5 MP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Műszaki adatok****Letöltések**

Product Change Notification

[PCN CableLine\\_DE](#)[PCN CableLine\\_EN](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

**CLI C 3-6 GE/SW 5 MP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Rajzok**



A kép illusztráció