

## CLI C 02-3 WS/SW 5 CD

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

Változat	CableLine, Vezeték és kábeljelölők, 1.3 - 3 mm, 3 x 3.4 mm, fehér
Rendelési szám	<a href="#">1869821517</a>
Típus	CLI C 02-3 WS/SW 5 CD
GTIN (EAN)	4032248446391
Qty.	500 Stück
Alternatív termék	<a href="#">1568249999</a>

## CLI C 02-3 WS/SW 5 CD

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	3,5 mm	Mélység (coll)	0,138 inch
Magasság	3 mm	Magasság (coll)	0,118 inch
Szélesség	3,4 mm	Szélesség (coll)	0,134 inch
Nettó tömeg	0,04 g		

## Hőmérsékletek

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

## Általános adatok

Anyag	PVC, puha, kadmium nélkül
Anyag színe az ellenállás kódja szerint	9
Halogén	Igen
Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés
Jelölők száma kombinációként	1 Tekercs = Vezeték és kábeljelölők
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája Tekercs
Nyomtatott karakterek	Számok
Nyomtatás	5
Nyomtatás módja	hő-dombornyomás
Nyomtatás színe	fekete
Nyomtatás tájolása	vízszintes
Nyomtatás típusa	Standard
Szélesség	3,4 mm
Szín	fehér
UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Változat	CD
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C

## Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup>	Halogén	Igen
Vezeték külső átm.	1,3 - 3 mm	Vezeték külső átmérő, max.	3 mm
Vezeték külső átmérő, min.	1,3 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	0,2 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
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	/
RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül

**CLI C 02-3 WS/SW 5 CD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

ROHS

Megfelel

**Letöltések**

Product Change Notification

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

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

**CLI C 02-3 WS/SW 5 CD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

A kép illusztráció