

## CableLine CLI C 1-3 BL/WS N MP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



A CLI C vezetékjelölők nem csatlakoztatott vezetéseken helyezhetők el. Három különböző méret használható a 0,5 mm<sup>2</sup> - max. 70 mm<sup>2</sup> keresztmetszetű vezetésekhöz. 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 feltehető - minimális munkával
- A megfelelő tartozékok egyszerűvé teszik a címkézést
- Permanens, kiváló minőségű jelölések
- Tökéletes kontraszt az optimális olvashatóságért

### Általános rendelési adatok

|                |                                                                 |
|----------------|-----------------------------------------------------------------|
| Típus          | CLI C 1-3 BL/WS N MP                                            |
| Rendelési szám | <a href="#">0252611664</a>                                      |
| Verzió         | CableLine, Vezeték és kábeljelölők, 2.5 - 5 mm, 3 x 4.2 mm, kék |
| GTIN (EAN)     | 4008190121570                                                   |
| Menny.         | 200 Stück                                                       |

**CableLine  
CLI C 1-3 BL/WS N MP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Méretetek és tömegek**

|             |         |                  |            |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Szélesség   | 4,2 mm  | Szélesség (coll) | 0,165 inch |
| Magasság    | 3 mm    | Magasság (coll)  | 0,118 inch |
| Mélység     | 5 mm    | Mélység (coll)   | 0,197 inch |
| Nettó tömeg | 0,055 g |                  |            |

**Általános adatok**

|                                  |                           |                                         |                      |
|----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------|----------------------|
| Anyag                            | PVC, puha, kadmium nélkül | Anyag színe az ellenállás kódja szerint | 6                    |
| Halogén                          | Igen                      | Javasolt iparágak                       | Folyamat, Berendezés |
| Nyomatott karakterek             | Szimbólumok               | Nyomatás                                | N                    |
| Nyomatás módja                   | hő-dombornyomás           | Nyomatás színe                          | fehér                |
| Nyomatás tájolása                | vízszintes                | Nyomatás típusa                         | Standard             |
| Szigetelés keresztmetszete, max. | 5 mm                      | Szélesség                               | 4,2 mm               |
| Szín                             | kék                       | UL 94 éghetőségi osztály                | V-0                  |
| Változat                         | MultiPack                 | Üzemi hőmérsékleti tartomány            | -30...80 °C          |

**Vezeték és kábeljelölők**

|                              |                   |                              |                     |
|------------------------------|-------------------|------------------------------|---------------------|
| Halogén                      | Igen              | Vezeték külső átm.           | 2.5 - 5 mm          |
| Vezeték külső átmérő, max.   | 5 mm              | Vezeték külső átmérő, min.   | 2,5 mm              |
| Vezeték-keresztmetszet, max. | 4 mm <sup>2</sup> | Vezeték-keresztmetszet, min. | 1,5 mm <sup>2</sup> |

**Besorolások**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001530    | ETIM 4.0   | EC001288    |
| ETIM 5.0   | EC001530    | ETIM 6.0   | EC001530    |
| UNSPSC     | 44-12-17-08 | eClass 5.1 | 27-14-91-03 |
| eClass 6.2 | 27-40-04-01 | eClass 7.1 | 27-14-91-29 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-03 | eClass 9.0 | 27-40-04-01 |
| eClass 9.1 | 27-40-04-01 |            |             |

**Jóváhagyások**

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

**Letöltések**

|                             |                                                                      |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Product Change Notification | <a href="#">PCN CableLine_DE</a><br><a href="#">PCN CableLine_EN</a> |
| Tervezési adatok            | <a href="#">EPLAN_WSCAD</a>                                          |