

## CLI C 1-6 GE/SW 40-59 2-PAG RL

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

www.weidmuller.com



A kép illusztráció

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 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, 2,5 - 5 mm, 6 x 4,2 mm, sárga
Rendelési szám	<a href="#">1878470040</a>
Típus	CLI C 1-6 GE/SW 40-59 2-PAG RL
GTIN (EAN)	4032248470860
Qty.	1000 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Elérhető eddig:	2025-08-31T00:00:00+02:00

## CLI C 1-6 GE/SW 40-59 2-PAG RL

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méreték és tömegek

Mélység	5 mm	Mélység (coll)	0.1968 inch
Magasság	6 mm	Magasság (coll)	0.2362 inch
Szélesség	4.2 mm	Szélesség (coll)	0.1654 inch
Nettó tömeg	0.12 g		

## Hőmérsékletek

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	4	
Nyomtatás tájolása	vízszintes	
Nyomtatás típusa	Standard	
Nyomtatás módja	hő-dombornyomás	
Szélesség	4.2 mm	
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C	
Szín	sárga	
Halogén	Igen	
Szigetelés keresztmetszete, max.	5	
Alapanyag	PVC, puha, kadmium nélkül	
Nyomtatás színe	fekete	
Nyomtatott karakterek	Számok	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	Komponens
Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés	
Jelölők száma kombinációként	1 Component part = Conductor and cable markers	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	

## 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		



A kép illusztráció