

CLI C 02-6 GE/SW A1 MP**Weidmüller Interface GmbH & 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 mm² - max. 70 mm² 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, 6 x 3.4 mm, sárga
Rendelési szám	0252111726
Típus	CLI C 02-6 GE/SW A1 MP
GTIN (EAN)	4032248450497
Qty.	100 Stück

CLI C 02-6 GE/SW A1 MP

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	6 mm	Magasság (coll)	0,236 inch
Szélesség	3,4 mm	Szélesség (coll)	0,134 inch
Nettó tömeg	0,05 g		

Hőmérsékletek

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

Általános adatok

Anyag	PVC, puha, kadmium nélkül		
Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4		
Halogén	Igen		
Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés		
Jelölők száma kombinációként	1 Komponens = Vezeték és kábeljelölők		
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	Komponens	
Nyomatott karakterek	Vegyes karakterek		
Nyomatás	A1		
Nyomatás módja	hő-dombornyomás		
Nyomatás színe	fekete		
Nyomatás tájolása	vízszintes		
Nyomatás típusa	Standard		
Szigetelés keresztmetszete, max.	3		
Szélesség	3,4 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	0.2 - 1.5 mm ²	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 ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	0,2 mm ²		

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

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

A létrehozás dátuma 2025. február 10. 7:16:38 CET

A katalógus állapota 01.02.2025 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

CLI C 02-6 GE/SW A1 MP

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

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 02-6 GE/SW A1 MP

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

www.weidmueller.com

Rajzok



A kép illusztráció