CLI C 2-4 BR/WS 1 MP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





CLI C-Leitermarkierer werden auf nicht angeschlossene Leiter montiert. Leiterquerschnitte von 0,5mm² bis maximal 70mm² lassen sich mit vier verschiedenen Größen kennzeichnen. Die Markierer sind einsatzfertig bedruckt. Individulle Beschriftungen entstehen druch einfaches Kombinieren der einzelnen Markierer.

- Geschlossene Markierer, sicher und justierbar auf nicht angeschlossenen Leitungen
- Großer Anwendungsbereich durch spezielles Balgprofil mit Federwirkung
- Schnelle, einfache Montage mit wenigen Handgriffen
- Entsprechendes Zubehör erleichtert die Markiererarbeiten
- Dauerhafte Markierung von hoher Qualität
- Beste Kontraste für optimale Lesbarkeit

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 4 - 10 mm,
	4 x 7 mm, braun
BestNr.	<u>0251311506</u>
Art	CLI C 2-4 BR/WS 1 MP
GTIN (EAN)	4032248452576
VPE	100 ST

1



CLI C 2-4 BR/WS 1 MP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

0.2756 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zul	as	SII	na	en

ROHS

Abmessungen und Gewichte				
T:f.	0	Tiefe (in al.)	0.215 in the	
Tiefe	8 mm	Tiefe (inch)	0.315 inch	
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0.1575 inch	

Breite (inch)

Breite 7 mm

Nettogewicht 0.15 g

Konform

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -30...80 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%

Allgemeine Angaben

Materialfarbe nach Widerstandskode	1
Orientierung des Aufdrucks	waagerecht
Art des Aufdrucks	Standard
Aufdruckverfahren	heiß geprägt
Ausführung	MultiPack
Breite	7 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich, max.	2° 08
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 ℃
Farbe	braun
Halogene	Ja
Isolationsdurchmesser, max.	10
Werkstoff	PVC, weich, ohne Cadmium
Aufdruck-Farbe	weiß
Aufgedruckte Zeichen	Zahlen
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform Einzelteil
empfohlene Industrien	Prozess, Maschinenbau
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Component part = Conductor and cable markers
Einsatztemperaturbereich	-3080 °C
Aufdruck	1

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt, max.	16 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	2.5 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	10 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	4 mm	Leiteraußendurchmesser	4 - 10 mm
Leiteranschlussquerschnitt	2 5 - 16 mm ²		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01

Erstellungs-Datum 12.11.2025 01:29:57 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2



CLI C 2-4 BR/WS 1 MP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

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
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Katalogstand / Zeichnungen 3