

CLI C 1-6 GE/SW L1 CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Abbildung ähnlich

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

Ausführung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 2.5 - 5 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, gelb
BestNr.	<u>1868811728</u>
Тур	CLI C 1-6 GE/SW L1 CD
GTIN (EAN)	4032248449668
VPE	250 Stück



CLI C 1-6 GE/SW L1 CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	4,2 mm	Breite (inch)	0,165 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Nettogewicht	0,148 g	Tiefe	5 mm
Tiefe (inch)	0,197 inch		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -30...80 °C

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Rolle = Leiter- und	Art des Aufdrucks	
	Kabelmarkierer		Standard
Aufdruck	L1	Aufdruck-Farbe	schwarz
Aufdruckverfahren	heiß geprägt	Aufgedruckte Zeichen	gemischte Zeichen
Ausführung	CD	Breite	4,2 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich	-3080 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C
Farbe	gelb	Halogene	Ja
Isolationsdurchmesser, max.	5 mm	Materialfarbe nach Widerstandskode	4
Orientierung des Aufdrucks		Werkstoff	PVC, weich, ohne
	waagerecht		Cadmium
empfohlene Industrien	Prozess, Maschinenbau		

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt	1.5 - 4 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	4 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	1,5 mm²
Leiteraußendurchmesser	2.5 - 5 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	5 mm
Leiteraußendurchmesser min	2.5 mm		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	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

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Produktänderungsmitteilung	PCN CableLine_DE PCN CableLine_EN



CLI C 1-6 GE/SW L1 CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



Erstellungs-Datum 3. April 2021 14:43:04 MESZ