

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### Abbildung ähnlich

CLI M-Markierer befestigen Anwender, nach Verbinden mit Haltestreifen CLI MH, durch Kabelbinder. Das System eignet sich besonders für große Leiter- und Kabelquerschnitte. Vorteile:

- Kombinationsmarkierer für Kabel- und Rohrmarkierer
- Eine Größe für alle Durchmesser ab 16 mm²
- Uneingeschränkte Kombinationsmöglichkeiten
- Geschlossene, unverlierbare Markierer
- Sehr gute Lesbarkeit

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 10 - 317 mm, $4 \times 11.3$ mm, gelb
BestNr.	<u>1733651751</u>
Art	CLI M 2-4 GE/SW = MP
GTIN (EAN)	4008190990749
VPE	100 ST





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Zul	as	su	m	ae	n

ROHS

Abmessungen und	Gewichte		
Tiefe	3 mm	Tiefe (inch)	0.1181 inch
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0.1575 inch
Breite	11.3 mm	Breite (inch)	0.4449 inch

#### **Temperaturen**

Nettogewicht

Einsatztemperaturbereich -30...80 °C

Konform

0.12 g

#### Umweltanforderungen

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

#### **Allgemeine Angaben**

Materialfarbe nach Widerstandskode	4
Orientierung des Aufdrucks	waagerecht
Art des Aufdrucks	Standard
Aufdruckverfahren	heiß geprägt
Ausführung	MultiPack
Breite	11.3 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich, max.	2° 08
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 ℃
Farbe	gelb
Halogene	Ja
Werkstoff	PVC, weich, ohne Cadmium
Aufdruck-Farbe	schwarz
Aufgedruckte Zeichen	Symbole
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	=

#### Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt, max.	500 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	16 mm²	Leiteraußendurchmesser, max.	317 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	10 mm	Leiteraußendurchmesser	10 - 317 mm
Leiteranschlussquerschnitt	16 - 500 mm²		

#### 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
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

Erstellungs-Datum 08.11.2025 06:53:00 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

ECLASS 15.0

27-28-11-02



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen



Abbildung ähnlich





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

5

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Halter



CLI M-Markierer befestigen Anwender, nach Verbinden mit Haltestreifen CLI MH, durch Kabelbinder. Das System eignet sich besonders für große Leiter- und Kabelquerschnitte. Vorteile:

- Kombinationsmarkierer für Kabel- und Rohrmarkierer
- Eine Größe für alle Durchmesser ab 16 mm²
- Uneingeschränkte Kombinationsmöglichkeiten
- Geschlossene, unverlierbare Markierer
- Sehr gute Lesbarkeit

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	CLI MH 110 HSTR	Ausfuehrung
BestNr.	0189400000	CableLine, Zubehör, 10 - 317 mm, 110 x 11.3 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4008190144784	
VPE	100 ST	
Art	CLI MH 70 HSTR	Ausfuehrung
Art BestNr.	CLI MH 70 HSTR 0524400000	Ausfuehrung CableLine, Zubehör, 10 - 317 mm, 70 x 11.3 mm, schwarz