

## CLI MH 110 HSTR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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 mm<sup>2</sup>
- Uneingeschränkte Kombinationsmöglichkeiten
- Geschlossene, unverlierbare Markierer
- Sehr gute Lesbarkeit

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	CableLine, Zubehör, 10 - 317 mm, 110 x 11.3 mm, schwarz
Best.-Nr.	<a href="#">0189400000</a>
Typ	CLI MH 110 HSTR
GTIN (EAN)	4008 190144784
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 22:16:44 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## CLI MH 110 HSTR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	3 mm	Tiefe (inch)	0,118 inch
Höhe	110 mm	Höhe (inch)	4,331 inch
Breite	11,3 mm	Breite (inch)	0,445 inch
Nettogewicht	1,29 g		

### Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-30...100 °C
--------------------------	--------------

### Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Einzelteil = Zubehör	Art des Aufdrucks	Neutral
Ausführung	halogenfrei	Breite	11,3 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich	-30...100 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C
Farbe	schwarz	Materialfarbe nach Widerstandskode	0
Werkstoff	Polyamid 66	empfohlene Industrien	Prozess, Maschinenbau

### Leiter- und Kabelmarkierer

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

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CLI MH 110 HSTR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**

**Anwendungsbeispiel**

