



## CLI T 2-30

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

CLI T-Hülse ist eine hochwertige, transparente Hülse zur Markierung von Leitern und Kabeln bis Querschnitten von 75 mm<sup>2</sup>. CLI T-Hülse ist in vier Längenmaßen erhältlich, damit lassen sich auch Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen realisieren. Die transparente Hülse gewährleistet besten Schutz des Einstekschildes gegen jegliche Außeneinflüsse. Als Einstekschild eignen sich die TM-I Markierer aus dem MultiCard und MultiMark Portfolio.

- Größere Querschnitte pro Hülse
- Großer Anwendungsbereich durch spezielles Balgprofil mit Federwirkung
- Leichtes Einsetzen des TM-I Schildes in die Hülsensche vor oder nach dem Anschluss
- In fünf Längen verfügbar
- Nicht geeignet für Beschriftung mittels P-Ink oder STI-Stift

## Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	CableLine, Hülse x 5 mm, PVC, Farbe: transparent, Leiteraußendurchmesser: 4 - 10 mm
Best.-Nr.	<a href="#">1889570000</a>
Art	CLI T 2-30
GTIN (EAN)	4032248496372
VPE	100 Stück

**CLI T 2-30**

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

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

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Höhe	30 mm
Breite	5 mm
Nettogewicht	1 g

Höhe (inch)	1,181 inch
Breite (inch)	0,197 inch

**Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich	-30..80 °C
--------------------------	------------

**Allgemeine Angaben**

Breite	5 mm
Einsatztemperaturbereich	-30..80 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C
Halogene	Ja
empfohlene Industrien	Verkehrstechnik, Maschinenbau

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C
Farbe	transparent
Werkstoff	PVC

**Leiter- und Kabelmarkierer**

Halogene	Ja
Leiteranschlussquerschnitt, max.	35 mm <sup>2</sup>
Leiteraußendurchmesser	4 - 10 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	4 mm

Leiteranschlussquerschnitt	4 - 35 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	4 mm <sup>2</sup>
Leiteraußendurchmesser, max.	10 mm

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530
ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02

ETIM 7.0	EC001530
ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

**Zulassungen**

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

**Downloads**

Produktänderungsmitteilung	<a href="#">PCN Transparent Sleeves_DE</a> <a href="#">PCN Transparent Sleeves_EN</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>