

## CLI T 02-30

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A CLI T hüvely egy kiváló minőségű átlátszó hüvely vezetékek és kábelek jelöléséhez, max. 75 mm<sup>2</sup> keresztmetszetig. A CLI T hüvely négy hosszban kapható, így hosszú karaktersorok is elhelyezhetők rajta. Az átlátszó hüvely optimálisan védi a behelyezhető címkét a külső hatások ellen. Becsúsztható jelölőlapként a TM-I jelölő a MultiCard és MultiMark termékválasztékból megfelelő lehet.

- Nagyobb keresztmetszet-tartomány hüvelyenként
- A speciális flexibilis harangprofil széles körű alkalmazhatóságot garantál
- A TM-I címke egyszerűen behelyezhető a hüvely nyílásába, a vezeték csatlakoztatása előtt vagy után
- Ötféle hosszúságban kapható
- P-Ink festékkel és STI-S tollal nem címkézhető

## Általános rendelési adatok

Verzió	CableLine, Aljzat x 5 mm, PVC, Szín: Áttetsző, Vezeték külső átm.: 1.3 - 3 mm
Rendelési szám	<a href="#">1889580000</a>
Típus	CLI T 02-30
GTIN (EAN)	4032248496389
Qty.	200 Stück

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Magasság	30 mm	Magasság (coll)	1,181 inch
Szélesség	5 mm	Szélesség (coll)	0,197 inch
Nettó tömeg	0,358 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C
------------------------------	-------------

## Általános adatok

Anyag	PVC	Halogén	Igen
Javasolt iparágak	Közeledéstechnika, Berendezés	Szélesség	5 mm
Szín	Áttetsző	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C		

## Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	0,22 - 1,5 mm <sup>2</sup>	Halogén	Igen
Vezeték külső átm.	1,3 - 3 mm	Vezeték külső átmérő, max.	3 mm
Vezeték külső átmérő, min.	1,3 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	0,22 mm <sup>2</sup>		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Product Change Notification	<a href="#">PCN Transparent Sleeves_DE</a> <a href="#">PCN Transparent Sleeves_EN</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>