

## CLI T 02-18

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

CLI T представляет собой высококачественный прозрачный гильзовый держатель для маркировки проводов и кабелей сечением до 75 мм<sup>2</sup>. Предлагаются четыре различных варианта длины гильзового держателя CLI T для возможности маркировки с использованием длинных строк символов. Прозрачный гильзовый держатель обеспечивает оптимальную защиту вставной этикетки от внешних воздействий. В качестве вставной этикетки может использоваться маркер TM-I из серии продуктов MultiCard и MultiMark.

- Расширенный диапазон сечений провода для каждого гильзового держателя.
- Специальный гибкий профиль особого сечения для обеспечения широкого диапазона применения.
- Удобство вставки этикетки TM-I в гильзовый держатель до или после подсоединения провода.
- Предлагаются пять различных вариантов длины.
- Не подходит для маркировки карандашом P-Ink или фломастером STI.

## Основные данные для заказа

Исполнение	CableLine, Гильза x 5 мм, ПВХ, Цветовой код: прозрачный, Наружный диаметр провода: 1.3 - 3 мм
Номер для заказа	<a href="#">1764140000</a>
Тип	CLI T 02-18
GTIN (EAN)	4032248052851
Кол.	200 Шт.

## CLI T 02-18

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	18 мм	Высота (в дюймах)	0,709 inch
Глубина	6 мм	Глубина (дюймов)	0,236 inch
Масса нетто	0,204 g	Ширина	5 мм
Ширина (в дюймах)	0,197 inch		

## Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	1,3 - 3 mm
Наружный диаметр провода, макс.	3 мм	Наружный диаметр провода, мин.	1,3 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,22 mm <sup>2</sup>
Сечение соединительного провода	0,22 - 1,5 mm <sup>2</sup>		

## Общие данные

Вид печати	Чистый	Галогены	Да
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Материал	ПВХ
Рекомендованные отрасли промышленности	Транспорт, Производственное оборудование	Температурный диапазон вставки	-30...80 °C
Температурный диапазон, макс..	80 °C	Температурный диапазон, мин.	-30 °C
Цветовой код	прозрачный	Ширина	5 мм

## Классификации

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

## Сертификаты

ROHS Соответствовать

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Уведомление об изменении продукта	<a href="#">PCN Transparent Sleeves_DE</a> <a href="#">PCN Transparent Sleeves_EN</a>