

## CLI T 3-30

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: 8 - 16 мм |
| Номер для заказа | <a href="#">1889550000</a>   |
| Тип              | CLI T 3-30   |
| GTIN (EAN)       | 4032248496358  |
| Кол.             | 100 Шт.  |

## CLI T 3-30

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|                   |            |                   |            |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Высота            | 30 мм      | Высота (в дюймах) | 1,181 inch |
| Масса нетто       | 2,1 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                         | 8 - 16 mm          |
| Наружный диаметр провода, макс.                   | 16 мм                   | Наружный диаметр провода, мин.                   | 8 мм               |
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 75 mm <sup>2</sup>      | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 25 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединительного провода                   | 25 - 75 mm <sup>2</sup> |  |                    |

## Общие данные

|                                |             |  |  |
|--------------------------------|-------------|--|--|
| 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><br><a href="#">PCN Transparent Sleeves_EN</a> |