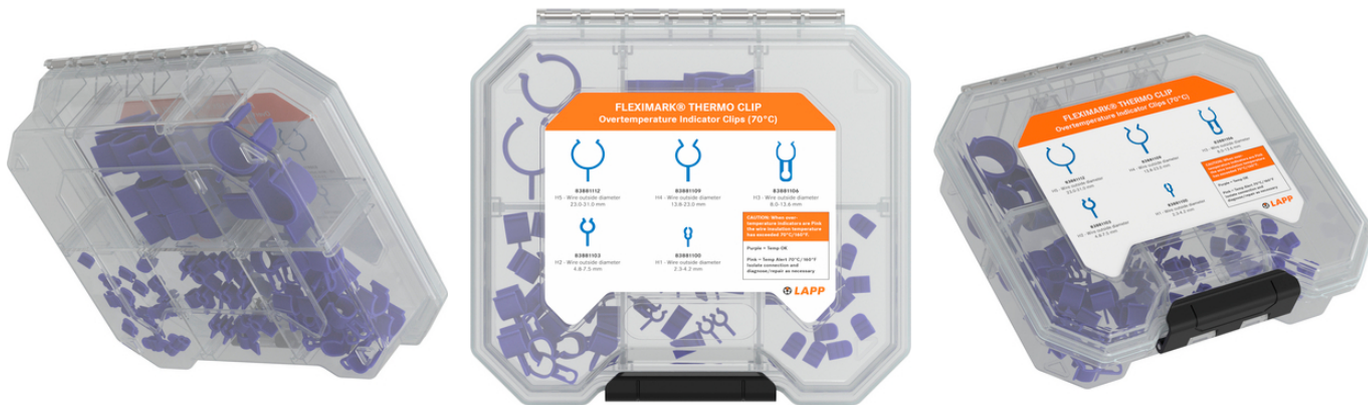


## FLEXIMARK® THERMO CLIP Starter Kit

Starter kit as basic equipment with FLEXIMARK® THERMO CLIP temperature indicators, in a stable and stackable case, with small part inserts and a transparent cover.



Машиностроение, промышленное оборудование



Время на монтаж

### Преимущества

Starter kit as basic equipment with FLEXIMARK® THERMO CLIP temperature indicators in five different sizes for a cable outer diameters of 2.3 – 31.0 mm.

The use of small parts ensures optimum order and prevents the content from being mixed up. The size of the individual compartments can be individually adapted.

Stackable and robust case made of durable plastic.

The transparent lid provides a perfect overview, even when closed.

The snap closure provides reliable closing.

### Области применения

For safe transport and storage of FLEXIMARK® THERMO CLIP temperature indicators.

Especially for use in maintenance, e.g. for inspecting industrial plants.

### Примечание

Limitations: FLEXIMARK® THERMO CLIP series are suitable for use on 600 VAC/VDC max rated wire insulation. FLEXIMARK® THERMO CLIP series are not suitable for unprotected use outdoors or in direct sunlight. The clips are vulnerable to degradation and non-performance from prolonged exposure to ultra-violet (UV) light. FLEXIMARK® THERMO CLIP series are not suitable for use in sub-zero temperatures. FLEXIMARK® THERMO CLIP series will not prevent electrical faults or fires but will aid in monitoring abnormal temperatures and will give visual indication of abnormal wire insulation temperature above 71 °C for whatever underlying cause. Use of FLEXIMARK® THERMO CLIP series does not replace the need to formally inspect, test, maintain and install electrical installations in accordance with locally applicable: electrical installation/inspection/maintenance codes; health and safety requirements and manufacturer's instructions. This information is provided solely for consideration, investigation, and verification by the user. FLEXIMARK® THERMO CLIP series are not suitable for all environmental applications. The end user must verify that they are suitable for use in their application.

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

EC003592

По запросу:

Другие размеры и условные обозначения

Последнее обновление (28.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapprossia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02\_03.16

## FLEXIMARK® THERMO CLIP Starter Kit

Поставляемые цвета:	Purple
Материал:	5-10% Thermochromic Masterbatch. 90-95% Polypropylene, nonhalogenated (Halogen-free).
Температурный диапазон:	Reversible colour change at temperatures of +53 °C to +70 °C. Irreversible colour change at temperatures from +71 °C.

### Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Продукция FLEXIMARK® продаётся в упаковках. Как пример, если Вы хотите заказать 640 ярлыков LCK 32, Вам нужно заказать только 1 упаковку вместо 640 штук ярлыков поштучно.



ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

## FLEXIMARK® THERMO CLIP Starter Kit

Артикул
83881140

Последнее обновление (28.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03.16