

# Label - EML (38X17)R - 0816951

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)

Label, Roll, white, Unlabeled, Can be labeled with: Thermomark R, Thermomark X, Thermomark S, Mounting type: Adhesive, Lettering field: 38 x 17 mm



The figure shows the EML (20X8)R product variant

## Why buy this product

- A wide range of marker sizes and colors are available for custom designs
- Precise printing quality and good adhesive properties
- If high-quality ink ribbons are used, the labeling is resistant to solvents and suitable for use even under harsh industrial conditions
- The EML ... materials are UL-listed
- The special packaging protects rolls that have already been started from the dirt found in industrial environments
- The EML ... self-adhesive device markers have been specifically developed for marking various types of operating equipment in control, system, and control cabinet engineering

## Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	1
Catalog page	Page 212 (CL2-2011)
GTIN	 4 046356 107556
Weight per Piece (excluding packing)	553.0 GRM
Country of origin	GERMANY

## Technical data

### General

Length (b)	38 mm
Width (a)	17 mm
Color	white
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 150 °C
Components	free from silicone and halogen
Material	Polyester
Number of individual labels	2500
Number of individual labels per row	2

# Label - EML (38X17)R - 0816951

## Classifications

### eclass

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27149103
eCl@ss 6.0	27149103

### etim

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761

### unspsc

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

## Approvals

### Certificates

---

Certification

UL Recognized

---

Certification EX

---

Certification submitted

---

### Approval details

UL Recognized
---------------

## Accessories

Accessories

## Label - EML (38X17)R - 0816951

### Accessories

Ink ribbon - THERMOMARK-RIBBON 110 - 5145384



Ink ribbon, Length: 300000 mm, Width: 110 mm, Color: black

---

© Phoenix Contact 2012 - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)  
Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)