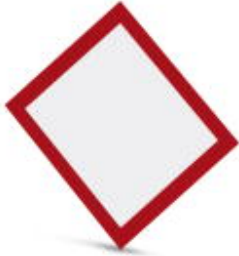


## Hazardous substances label - PML-GHS100 (13X13)R - 1014289

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://phoenixcontact.com/download>)



Hazardous substances label, Roll, red/white, Pre-printed, can be labeled with: THERMOMARK ROLL, THERMOMARK X, Mounting type: Adhesive, Lettering field: 13 x 13 mm

### Product Features

- Stick-on hazardous substances labels, color preprinted, without symbol
- The markers conform to the GHS international standard
- High temperature resistance
- High adhesive strength
- Suitable for indoor and outdoor use
- 

### Key commercial data

Packing unit	1 pc
Custom tariff number	39199000
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Dimensions

Length (b)	13 mm
Width (a)	13 mm

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 150 °C
---------------------------------	-------------------

#### General

Color	red/white
Type	Diamond
Components	Silicone-free
Material	Polyester
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Number of individual labels	500

## Hazardous substances label - PML-GHS100 (13X13)R - 1014289

### Technical data

#### General

Number of individual labels per row	3
Marking mounting type	Adhesive

### Classifications

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27371301
eCl@ss 5.1	27371301
eCl@ss 6.0	27371301
eCl@ss 7.0	27371301
eCl@ss 8.0	27141137

#### ETIM

ETIM 3.0	EC000712
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC001777

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172501
UNSPSC 7.0901	43212107
UNSPSC 11	43172501
UNSPSC 12.01	43212107
UNSPSC 13.2	43212107



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.