

## Shock protection - EMPPR (27X15) - 0829535

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>)

Shock protection, Sheet, transparent, unlabeled, Mounting type: snapped into marker carrier, Lettering field: 27 x 15 mm



### Product Features

- High level of mechanical and chemical stability
- Suitable for permanent outdoor use
- Stuck or snapped onto labeled CARRIER ... to protect the labeling
- Extremely thick, yet flexible and transparent shock protection

### Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	50 pc
Weight per Piece (excluding packing)	0.02 g
Custom tariff number	39204910
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Dimensions

Length (b)	27 mm
Width (a)	15 mm

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-30 °C ... 70 °C
Recommended storage conditions	10-30 °C / 40-70 % relative humidity. Storage in a cool and dry place is recommended.

#### General

Color	transparent
Components	Silicone-free
Flammability rating according to UL 94	V0
Material	PVC

## Shock protection - EMPPR (27X15) - 0829535

### Technical data

#### General

Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
RoHS compliant	Yes
Test for substances that would hinder coating with paint or varnish	VW PV 3.10.7:2005-02
Result	Test passed
Test specification weathering-resistance	Following ISO 4892-2:2013-03
Test duration	96 h
Wipe resistance test result	Test passed
Salt spray test specification	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Test duration	96 h
Salt spray testing result	Test passed
Alternating condensation climate with SO2 test specification	following DIN 50018:2013-05
Climate level	AHT 1.0 S
Cycles	2
Condensation test result	Test passed
Foil strength	300 µm
Marking mounting type	snapped into marker carrier

#### Standards and Regulations

Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Flammability rating according to UL 94	V0

### Classifications

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190218
eCl@ss 4.1	24190218
eCl@ss 5.0	27141137
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27149129

#### ETIM

ETIM 4.0	EC002848
ETIM 5.0	EC001288

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
-------------	----------

## Shock protection - EMPPR (27X15) - 0829535

### Classifications

#### UNSPSC

UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410



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.