

## Electronic housing - UEGM-MSTB - 2781453

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>)



Electronic housing, for PCB insertion, with 12-pos. Combicon pin strip

### Your advantages

- Efficient assembly thanks to overlapping housing parts
- Unused LED cutouts can be sealed with UEGM MSTB-BS filler plugs
- Plug-in connection can be keyed with CP-MSTB/CR-MSTB to prevent incorrect polarity
- Can be snapped onto standard NS 35/7,5 and NS 35/15 DIN rails
- Integration of 3 mm LEDs (max. leg length of 29 mm)
- The MSTB-BL keying tab can be used to cover individual contact pins in order to form sections on the pin strip



### Key Commercial Data

Packing unit	10 pc
GTIN	 4 017918 068967
GTIN	4017918068967

### Technical data

#### General

Housing type	Complete housing
Housing material	Polyamide (PA 6.6)
Color (RAL)	green

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 105 °C
---------------------------------	-------------------

#### Dimensions

Length	79 mm
Height	90.5 mm
Width	25 mm
Depth	79 mm

## Electronic housing - UEGM-MSTB - 2781453

### Technical data

#### Technical data

Power dissipation without gap	4 W
Power dissipation with 20 mm gap	10 W
Number of positions	12

#### Standards and Regulations

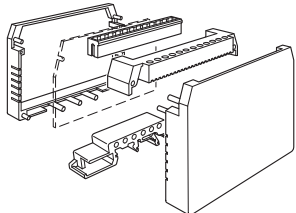
Flammability rating according to UL 94	V2
----------------------------------------	----

#### Environmental Product Compliance

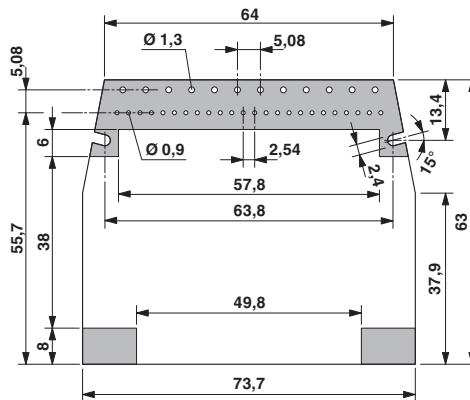
China RoHS	Environmentally friendly use period: unlimited = EFUP-e
	No hazardous substances above threshold values

### Drawings

Explosion drawing

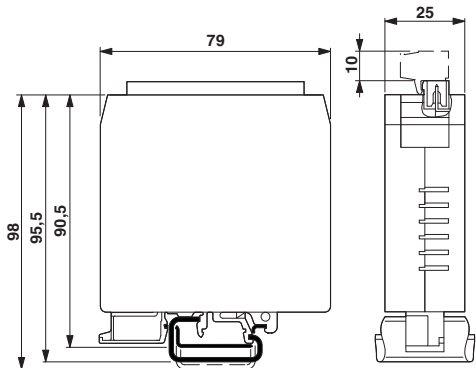


Dimensional drawing

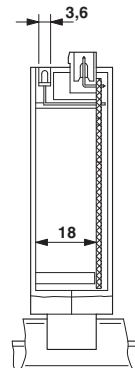


Soldering side of PCB layout  
1 = Overall component area

Dimensional drawing



Dimensional drawing



Maximum height of the components on the PCB

## Electronic housing - UEGM-MSTB - 2781453

### Approvals

#### Approvals

---

Approvals

UL Recognized / EAC

---

Ex Approvals

---

#### Approval details

UL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> FILE E 240868

EAC



B.01742

---

Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachsmarktstr. 8  
32825 Blomberg  
Germany  
Tel. +49 5235 300  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.com>



# OCEAN CHIPS

## Океан Электроники

### Поставка электронных компонентов

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

#### Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибутором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибутором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А