

# LPSM QUICK CONNECT POWR-SAFE FUSE HOLDERS



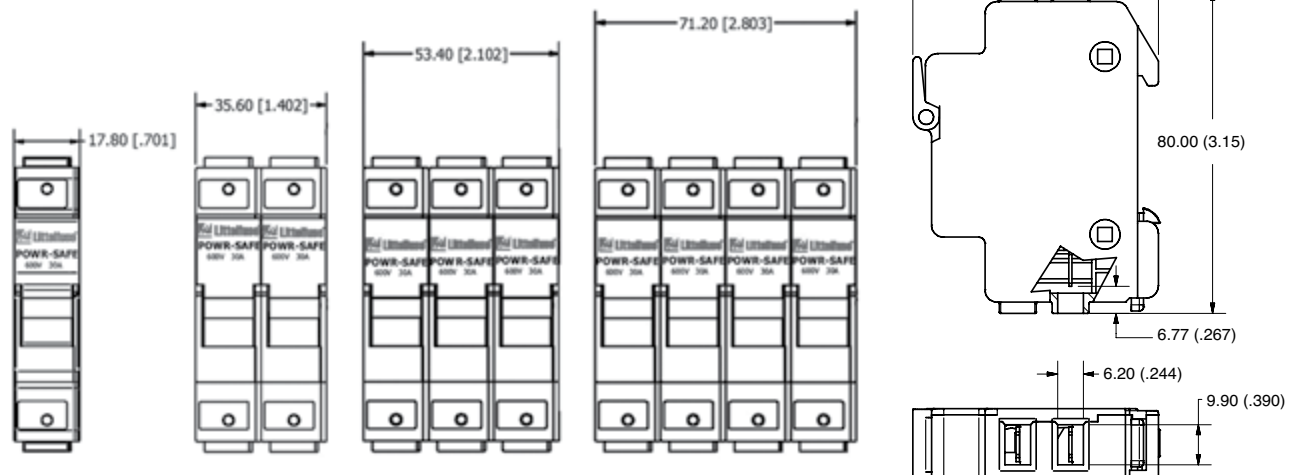
## Description

The LPSM midget fuse holder series is a dead front design providing protection to personnel when installing and removing fuses. The compact fuse holder mounts quickly onto 35 mm DIN rail, decreasing panel layout and assembly time. This product has two Quick Connect terminals on both the top and bottom of the holder, offering an additional connection option. It is available in 1-, 2-, 3- and 4-pole configurations.

## Features/Benefits

- Dual 1/4" Quick Connect Terminals on Top and Bottom of Holder
- Meets Dead Front requirements
- Mountable on 35 mm DIN Rail
- Local LED Indication

## Dimensions mm (inches)



## Specifications

<b>Voltage Rating</b>	600 Vac/dc
<b>Amperage Rating</b>	30 A
<b>Approval</b>	UL Recognized (File No. E14721) CSA Certified (File No. LR7316) IEC 60269-2 CCC Approved
<b>Terminal Type</b>	1/4" Quick Connect Terminals
<b>Fuse Type</b>	Midget (10 X 38 mm) series
<b>Material</b>	Thermoplastic
<b>Flammability Rating</b>	UL94 V-0
<b>SCCR Rating</b>	Same as Fuse Rating

## Ordering Information

POLES	CATALOG NUMBER	ORDERING NUMBER
1	LPSM001QCID	LPSM0001ZQCID
2	LPSM002QCID	LPSM0002ZQCID
3	LPSM003QCID	LPSM0003ZQCID
4	LPSM004QCID	LPSM0004ZQCID

## Multi-Pole Assembly Kit

Assembly kit contains 20 connector pincers and 10 handle pins. **Part No: CYHP001**

## Recommended Fuses

Midget-Style (10x38mm)

## Web Resources

Download CAD drawings and other technical information:  
[littelfuse.com/lpsmqc](http://littelfuse.com/lpsmqc)

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 дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором 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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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