

Disconnect Switches

Fusible/Non-fusible



The LFFS series fusible switches eliminate the need for a separate fuse block by integrating a three pole fuse holder into the switch body. This saves precious panel space and reduces wiring time. These rod-operated devices are UL Listed and CSA Certified.

Applications

Littelfuse disconnect switches are perfect for use where the National Electrical Code requires that a separate disconnect means be located within sight of all motor loads. Commonly used as a main switch or distribution switches, these units are also ideal for use as safety switches for air conditioners, pumps and compressors. The LFDS series disconnect switches can be used with external fuse blocks, permitting the use of Class RK1, RK5, J and CC fuses.

Features/Benefits

- **Reduce panel costs** – Compact size minimizes panel space and reduces enclosure costs. The fusible 30 amp Class CC switch is the smallest available in the market.
- **Reduce installation time** – Panel-mount or integral DIN rail-mount allows quick and easy mounting.
- **Flexible design** – Optional accessories offer flexibility for various applications.
- **Protect personnel** – Dead-front design and optional terminal covers minimizes exposure to live parts.
- **Lockable operator knob/handle** – LFRK001 style knob meets OSHA standard for control of hazardous energy sources. Other knobs and handles meet IP65.

Specifications

| | |
|-------------------------------|---|
| Voltage: | 600VAC |
| Interrupting Rating: | 10,000 amperes |
| Required Screw Torque: | 16 inch pounds |
| Ampere Ratings: | 30–100 Amperes |
| Approvals: | UL Listed (File No. E166081) CSA Certified |

Ordering Information

| Part Number | Description |
|-------------|-----------------------------|
| LFFS030CC | 30A Fusible Class CC Switch |
| LFDS030 | 30A Non-Fusible Switch |
| LFDS040 | 40A Non-Fusible Switch |
| LFDS060 | 60A Non-Fusible Switch |
| LFDS100 | 100A Non-Fusible Switch |

Note: Handles and accessories sold separately.

Accessories



| | |
|-----------|----------------|
| LFRH001* | Red Handle |
| LFRK001* | Red Knob |
| LFBH001* | Black Handle |
| LFBK001* | Black Knob |
| LFBK002** | Black Knob |
| SHFT002 | Shaft (19.68") |
| SHFT003 | Shaft (11.81") |
| SHFT005 | Shaft (7.78") |



| | |
|---------|----------------------------------|
| LFCB001 | Add-on Contact Block (N.O.) |
| LFCB002 | Add-on Contact Block (N.C.) |
| LFCB003 | 100A Add-on Contact Block (N.C.) |
| LFCB004 | 100A Add-on Contact Block (N.C.) |
| LFPP001 | 30A Add-on Power Pole (N.O.) |
| LFPP002 | 30A Add-on Power Pole (N.C.) |



| | |
|---------|---------------------------------|
| LFTC001 | Terminal Cover (1 Pair) |
| LFTC002 | LFDS030 Terminal Cover (1 Pair) |
| LFTC003 | LFDS100 Terminal Cover (1 Pair) |

* Includes mounting hardware and standard length shaft for enclosures 3.5" through 8" deep.

** Supplied with 2" shaft

Note: LFRH001, LFBH001, LFBK001 and LFBK002 are not lockable.

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

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

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