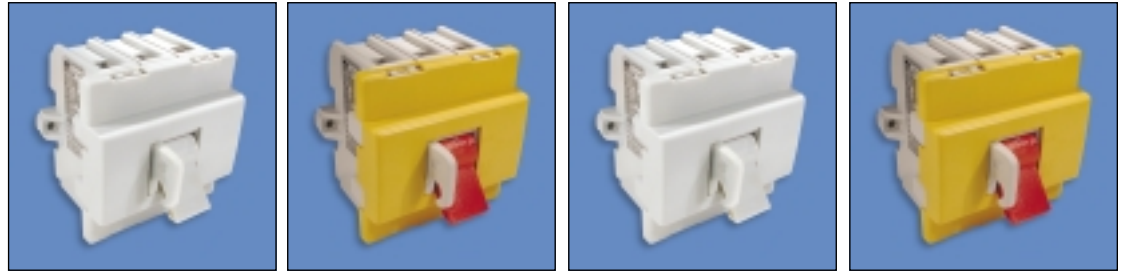


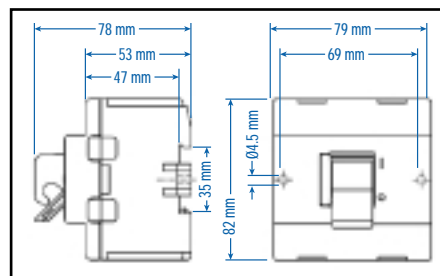
The EVA series includes a cover plate.



Catalog Number	EVA380 + K/EVA EVA380 + K/EVA Y/R	EVA3100 + K/EVA EVA3100 + K/EVA Y/R	EVA3125 + K/EVA EVA3125 + K/EVA Y/R	EVA3160 + K/EVA EVA3160 + K/EVA Y/R
No. of Poles	3	3	3	3
General Purpose Current	80A	100A	125A	150A
Maximum Voltage	600V AC	600V AC	600V AC	600V AC
Motor FLA @ 480V AC	—	—	—	—
Motor FLA @ 600V AC	47A	54A	68A	83A
Horsepower Rating /HP	1 Phase 3 Phase	1 Phase 3 Phase	1 Phase 3 Phase	1 Phase 3 Phase
110-120V AC	3 7.5	3 7.5	5 10	7.5 10
200V AC	7.5 10	7.5 15	10 20	10 25
208V AC	7.5 15	7.5 15	10 20	10 25
220-240V AC	7.5 15	10 20	15 25	15 30
265V AC	10 20	10 20	15 25	20 30
277V AC	10 20	10 20	15 30	20 30
380-415V AC	15 25	15 30	20 40	25 50
440-480V AC	20 30	20 40	25 50	30 60
550-600V AC	25 40	30 50	30 60	40 75
Short Circuit Withstand Rating at 600 V with Max. Fuse Size/Class:	10kA	10kA	10kA	10kA
K5	150A	150A	150A	150A
RK5	150A	150A	150A	150A
RK1	—	—	—	—
J	200A	200A	200A	200A
Terminal Size Acceptability (Cu Conductors only, 75°C)	4-1/0AWG	4-1/0AWG	4-1/0AWG	4-1/0AWG
Terminal Torque	50 lb. in.	50 lb. in.	50 lb. in.	50 lb. in.

Dimensions

(to convert to inches multiply by 0.03937)



Weight	0.480Kg (1.058lb.) (3 pole)	0.480Kg (1.058lb.) (3 pole)	0.480Kg (1.058lb.) (3 pole)	0.480Kg (1.058lb.) (3 pole)
---------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

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