



Main

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Range | TeSys |
| Product name | TeSys GK1 |
| Product or component type | Fuse-disconnector |
| Device short name | GK1 E |
| Poles description | 3P |

Complementary

| | |
|--------------------------------|---|
| Mounting support | Rail |
| Mounting position | Vertical +/- 23° |
| Control type | Toggle |
| System Voltage | 690 V power circuit 500 V signalling circuit 440 V signalling circuit |
| [Ie] rated operational current | 50 A for power circuit 6 A for signalling circuit |
| Contacts type and composition | 1 NO early-break |
| Fuse size | 14 x 51 mm |
| Fuse type | AM GG |
| Connections - terminals | 1 solid cable(s) 0...0.04 in ² (2.5...25 mm ²) on connector power circuit 1 flexible cable(s) 0...0.04 in ² (2.5...25 mm ²) without cable end on connector power circuit 1 flexible cable(s) 0...0.02 in ² (2.5...16 mm ²) with cable end on connector power circuit |
| Tightening torque | 17.7 lbf.in (2 N.m) power circuit: on connector |

Environment

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| standards | IEC 60947-3 |
| IP degree of protection | IP20 |
| protective treatment | TC |
| ambient air temperature for operation | -58...158 °F (-50...70 °C) |
| height | 3.82 in (97 mm) |
| width | 3.46 in (88 mm) |
| depth | 3.52 in (89.5 mm) |
| product weight | 0.95 lb(US) (0.43 kg) |

Offer Sustainability

| | |
|---|---|
| WARNING: This product can expose you to chemicals including: | WARNING: This product can expose you to chemicals including: |
| Antimony oxide & Antimony trioxide, which is known to the State of California to cause cancer. | Antimony oxide & Antimony trioxide, which is known to the State of California to cause cancer. |
| Bisphenol A (BPA), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. | Bisphenol A (BPA), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. |
| For more information go to www.p65warnings.ca.gov | For more information go to www.p65warnings.ca.gov |

Contractual warranty

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

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