

## Main

Range	TeSys
Product name	TeSys LK
Product or component type	Disconnect Switch
Disconnecter device type	Non-fusible disconnect switch
Suitability for isolation	Yes

## Complementary

Poles description	3P
Network type	AC
Network frequency	50/60 Hz
[Ie] rated operational current	1000 A conforming to CSA 1000 A conforming to UL 630 A (AC-22A) at 690 V AC conforming to IEC 400 A (AC-23A) at 690 V AC conforming to IEC 1000 A (AC-22A) at 400 V AC conforming to IEC 1000 A (AC-23A) at 400 V AC conforming to IEC
System Voltage	600 V AC 50/60 Hz
[Ui] rated insulation voltage	1000 V
Control type	Rotary handle
Type of operating handle	External frontal External right side
Mounting support	Plate
[Uimp] rated impulse withstand voltage	12 kV conforming to IEC
Rated power in W	560 kW at 500 V 400 kW at 690 V 560 kW at 400 V
Rated power in hp	200 hp at 240 V 480 A AC 500 hp at 480 V 590 A AC 500 hp at 600 V 472 A AC
[Icw] rated short-time withstand current	75 kA
Mechanical durability	3500 cycles
Electrical durability	500 cycles
Connections - terminals	Bars 2 x 50 x 5 mm Lugs-ring terminals 2 cable(s) 34 mm <sup>2</sup>
Height	12.6 in (320 mm)
Width	14.57 in (370 mm)
Depth	5.51 in (140 mm)

## Environment

standards	IEC 60947-3 CSA C22.2 No 4 UL98
product certifications	CE CSA UL

## Offer Sustainability

Not Green Premium product	Not Green Premium product
Compliant - since 1545 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 1545 - Schneider Electric declaration of conformity

## Contractual warranty





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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.