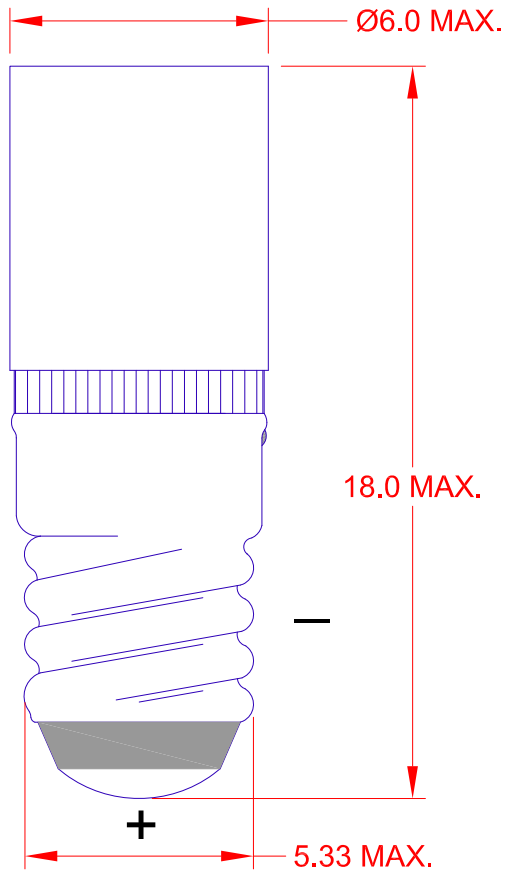


T-1 3/4 MIDGET SCREW BASE LED



JKL PART NUMBER	EMITTING COLOR	AMPERAGE mA	VOLTAGE Vdc	LUMENS	VIEWING ANGLE
LE-MS-6W	WHITE	9.0	6	3	40°
LE-MS-12W	WHITE	30	12	9	40°
LE-MS-24W	WHITE	27	24	8.3	40°

OPERATING TEMPERATURE RANGE -30°C TO +85°C
 STORAGE TEMPERATURE RANGE -40°C TO +100° C

NOTES:

- LED includes integrated diode for reverse voltage protection.
- LED includes integrated resistor for current limiting.

		<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>		<p>METRIC</p> <p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS</p> <p>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>1 PL +/- 0.2</p> <p>2 PL +/- 0.20</p> <p>ANGLE +/- 0</p>		<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>					
				<p>TITLE</p> <p>T-1 3/4 MIDGET SCREW BASE LED</p>		<p>SIZE</p> <p>A</p>		<p>FSCM NO.</p> <p>55335</p>		<p>DRAWING NO.</p> <p>LE-MS MULTI</p>	
<p>RELEASED</p>		<p>6/13/12</p>		<p>DRAWN BY</p> <p>L. WENGSTROM</p>		<p>APPVD BY</p> <p>L.R.</p>		<p>DATE</p> <p>6/13/12</p>		<p>SCALE</p> <p>NONE</p>	
<p>REV. NO.</p>		<p>DESCRIPTION/ECO NUMBER</p>		<p>APPVD DATE</p>		<p>- CAD DRAWING -</p> <p>MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>		<p>RELEASED DATE</p> <p>6/13/12</p>		<p>REVISION DATE</p>	
								<p>REV. NO.</p>		<p>SHEET</p> <p>1 OF 1</p>	



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

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