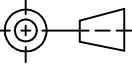


JKL LAMP NUMBER	VOLTS RATED	AMPS ±10%	MSCP ±25%	LUMENS ±25%	AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
SM0620M	6.0	.020	.024	0.30	5,000	C-6
SM0650M	6.0	.050	.080	1.01	5,000	C-2R
SM1220M	12.0	.020	.032	0.40	5,000	C-2V
SM1240M	12.0	.040	.088	1.11	5,000	C-2V
SM1250M	12.0	.050	.159	2.00	5,000	C-2V
SM2420M	24.0	.020	.064	0.80	5,000	C-2F
SM2430M	24.0	.030	.159	2.00	5,000	C-2F
SM2450M	24.0	.050	.279	3.51	5,000	C-2F
SM3020M	30.0	.040	.287	3.61	5,000	C-2F
SM3040M	30.0	.040	.287	3.61	5,000	C-2F

		METRIC  THIRD ANGLE PROJECTION		DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0 ANGLE +/- 0		JKL COMPONENTS CORPORATION				
		DRAWN BY		APPV'D BY DATE		SIZE	FSCM NO.	DRAWING NO.		
		L. WENGSTROM		QC 8/16/00		A	55335	SLIDE BASE LILIPUT T4.6		
REV. NO.		DESCRIPTION/ECO NUMBER		APPV'D DATE		SCALE	RELEASED DATE	REVISION DATE	REV. NO.	SHEET
				8/16/00		NONE	8/16/00			1 OF 1

- CAD DRAWING -
MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED



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.