

REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	Engineering Update w/o Changes	02/27/04	M. C.



PART NUMBER	H	T	F
RL4-560	.560 (14.2mm)	0.540 (13.7mm)	0.010 (.25mm)
RL4-580	.580 (14.7mm)		0.020 (.51mm)
RL4-600	.600 (15.2mm)		0.030 (.76mm)
RL4-620	.620 (15.7mm)		0.040 (1.0mm)
RL4-640	.640 (16.3mm)		0.050 (1.3mm)
RL4-660	.660 (16.8mm)		0.060 (1.5mm)
RL4-680	.680 (17.3mm)		0.070 (1.8mm)
RL4-700	.700 (17.8mm)		0.080 (2.0mm)
RL4-720	.720 (18.3mm)		0.090 (2.3mm)
RL4-740	.740 (18.5mm)		0.100 (2.5mm)
RL4-760	.760 (19.3mm)		0.110 (2.8mm)

2. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-0, NATURAL/WHITE. BIVAR MATERIAL CODE 24-WE.
RTP POLYAMIDE NYLON 6/6, 0299X63548, NATURAL OR MODIFIED PLASTICS MN6/6-SE WHT.
1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101.

STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)		BIVAR [®] 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974
DECIMALS	ANGULAR	
.X ± .1	X° ± 1°	
.XX ± .01		
.XXX ± .005		
DESIGNED: David Green	DATE: 06/06/03	TITLE: MOLDED RECTANGULAR LED MOUNT
CHECKED: M. Chen	DATE: 06/06/03	PART NO: RL4-XXX
		REVISION: A
		CAGE CODE : 32559 SHEET # 1 OF 1
CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.		



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331