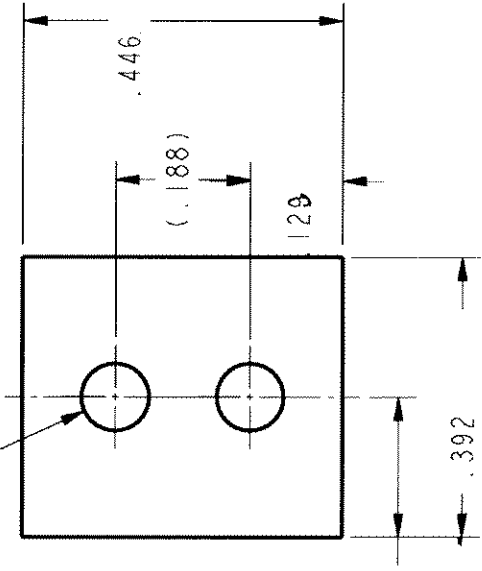


REV	DOCUMENT	CHANGED BY	CHECK
6	202793	GRT 10APR01	SAV
7	204628	GRT 3 JAN 02	SAV

2X ϕ .094



NOTES
 - MOUNTING HOLES MUST ACCEPT PINS OR SCREWS OF ϕ .087 MAX ON $.188 \pm .002$ CENTERS
 - MATERIAL: NEOPRENE COATED FIBERGLASS CLOTH

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE:	<input checked="" type="checkbox"/> US (INCH)	<input type="checkbox"/> METRIC
NO PLACE	$\pm .040$	± 1
ONE PLACE	$\pm .030$	$\pm 0,4$
TWO PLACE	$\pm .015$	$\pm 0,15$
THREE PLACE	$\pm .005$	\pm
ANGLES	\pm	\pm
RAW MATERIAL - COMMERCIAL STANDARD		

THIRD ANGLE PROJECTION



DRAWN	GRT	10APR01
CHECK	SAV	10APR01
THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF HONEYWELL SENSING AND CONTROL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE PERMISSION OF HONEYWELL.		
DIMENSIONS ARE TO BE MET BEFORE PROTECTIVE COATINGS ARE APPLIED		
PTC3D	ASME Y14.5M-1994	

Honeywell	
Sensing and Control	
TITLE	
INSULATOR, ELECTRICAL	
SIZE DWG TYPE	DRAWING NAME
A	JX-10131
REV	7

SCALE 4 :	WEIGHT	SHEET	OF



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