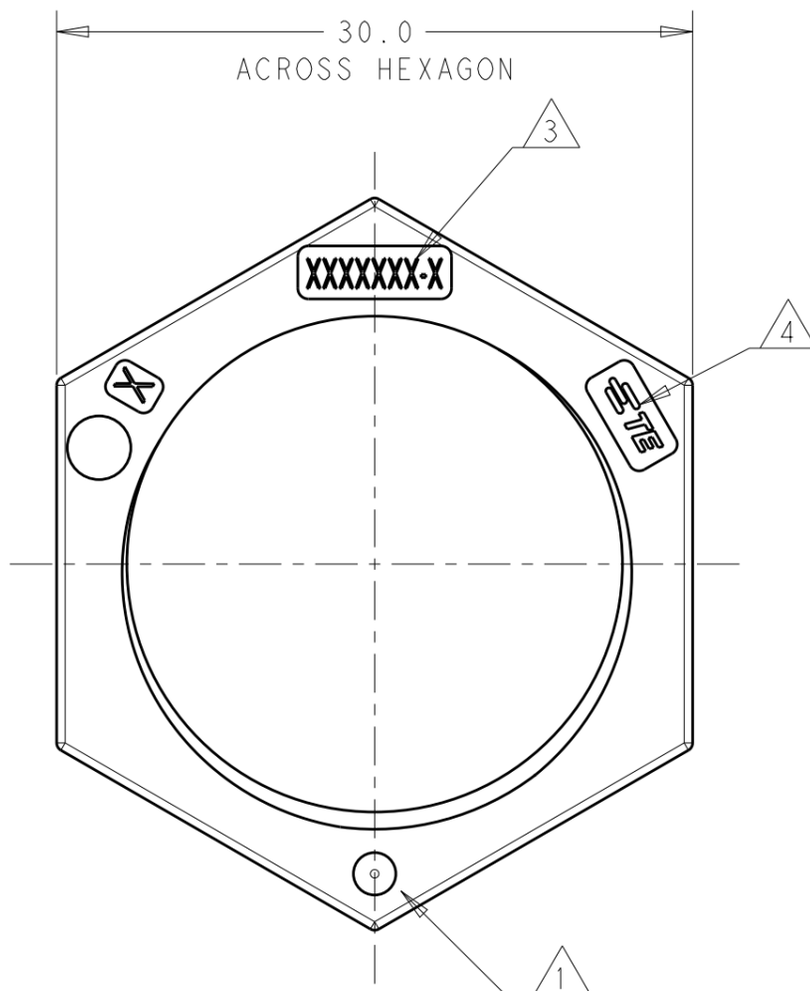
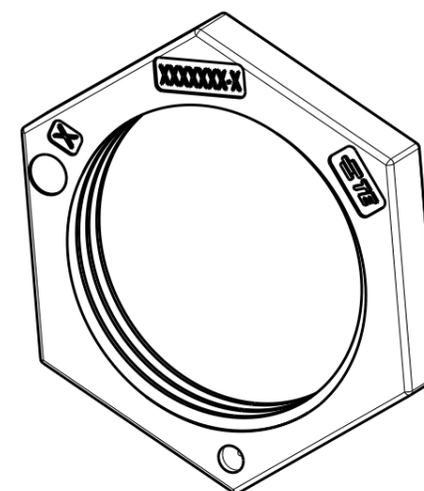


REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	REVISED AS PER ECR-15-005925	21APR2015	RS	JL



- 1 MATERIAL: GLASS FILLED PBT, COLOR BLACK
(CIRCULAR RECESS IDENTIFIES THE COMPONENT MATERIAL AS PBT)
- 2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
- 3 TE PART NUMBER
- 4 TE LOGO
- 5. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING



2213430-1
PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C. DAILY 26SEP2013	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK M. LUKSIC 26SEP2013		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME SCREW NUT, PANEL MOUNT NECTOR M-LINE, 5/6/7 POLES, PBT	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC 108-133014	SIZE A3	
1 PLC ±0.3		APPLICATION SPEC 114-32111	CAGE CODE -	DRAWING NO C-2213430
2 PLC ±0.20		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
3 PLC ±-		MATERIAL NOTE 1	SCALE 3:1	
4 PLC ±-			SHEET 1 OF 1	
ANGLES ±3°		Customer Drawing		REV A
FINISH -				



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