

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

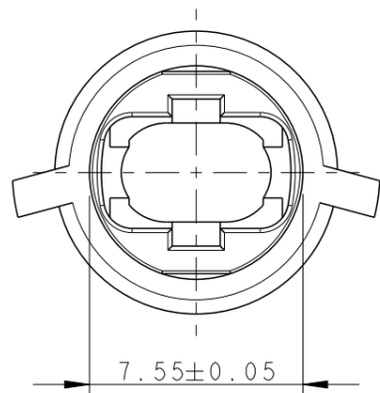
20

© COPYRIGHT 20 BY -

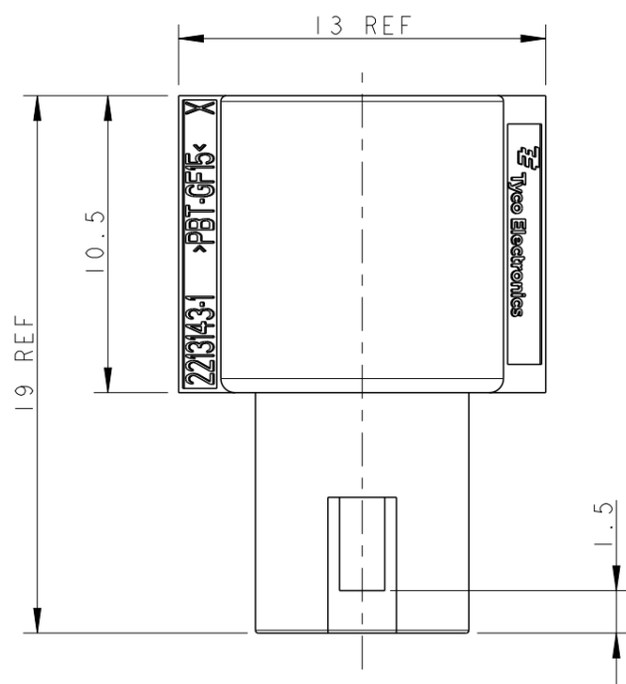
ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST
-	-

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	REVISED PER ECR-13-000946	25JAN2013	RS	DD



1 MATERIAL: PBT-GF15

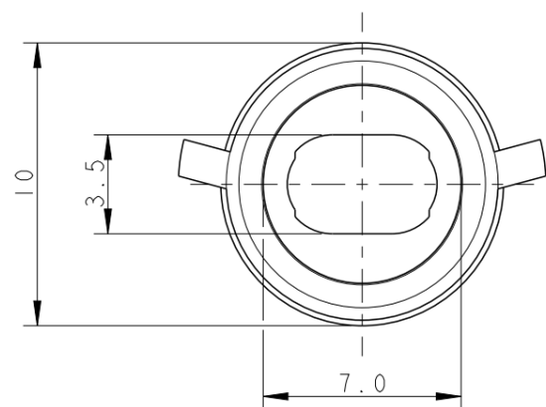
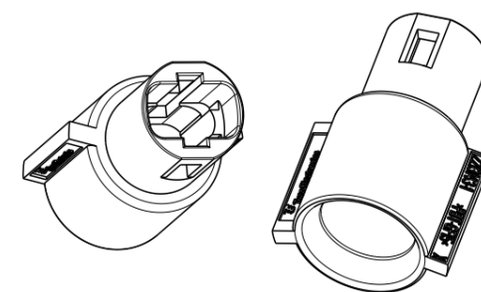
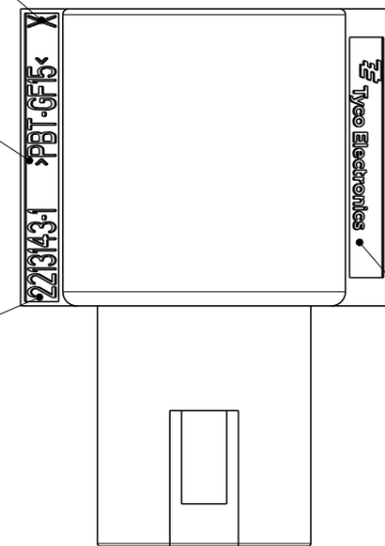


MOLD CAVITY ID

RAW MATERIAL

TE PART NUMBER

TE LOGO



2213143-1

PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN RAVI.S 14SEP2012

CHK D.DECKER 14SEP2012

APVD D.DECKER 14SEP2012

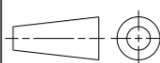
PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT

Customer Drawing

DIMENSIONS:
mm



TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

- 0 PLC ±
- 1 PLC ±0.5
- 2 PLC ±0.13
- 3 PLC ±0.013
- 4 PLC ±0.0001
- ANGLES ±

MATERIAL



FINISH

TE Connectivity				NAME	
				MINI HVL LIGHTING SYSTEM 7.5mm CHASSIS MOUNT HOUSING SUPPORT FOR SVT WIRE.	
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO		
A3	00779	C-2213143	-		
SCALE 4:1			SHEET 1	OF 1	REV A



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