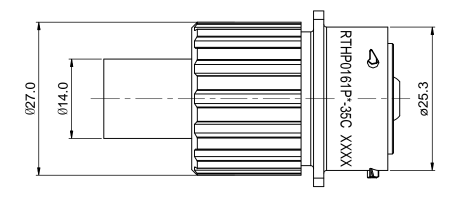
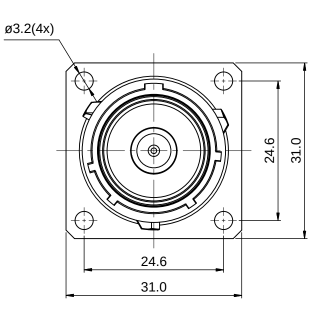
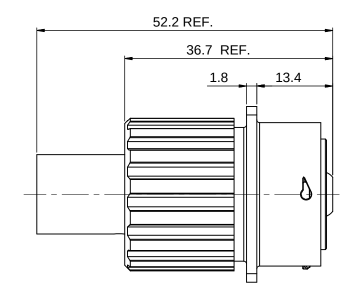
REVISIONS						
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR	
B1	-	RELEASE NEW DWG FORMAT	08/14/14	DRACK	TOMMY	







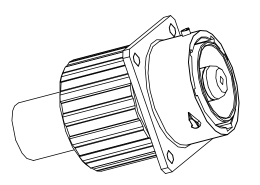
	\	ø3.2(4x)
24.6	24.6	ø27.5

KEY POS	PART NO.			
N	RTHP0161PN-35C			
W	RTHP0161PW-35C			
Х	RTHP0161PX-35C			
Y	RTHP0161PY-35C			
Z	RTHP0161PZ-35C			

Mounting Hole

NOTES:

- 1. MATERIAL:
 - 1.1 HOUSING BODY: ZINC DIE-CAST, NICKEL PLATED
 - 1.2 INSULATION INSERT: PA66,UL94 V0
 - 1.3 CONTACT: COPPER ALLOY, SILVER PLATED
 - 1.4 SEAL: SILICONE RUBBER
- 2. SPECIFICATIONS:
 - 2.1 CURRENT RATING: 130 AMPS MAX.
 - 2.2 VOLTAGE RATING: 630 V AC/DC
 - 2.3 OPERATING TEMPERATURE: -40°C TO +125°C
 - 2.4 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE:
 - LESS THAN 2 MILLIAMPS CURRENT IEAKAGE @ 5000 VOLTS AC
 - 2.5 DEGREE OF PROTECTION: IP67 (MATED CONDITION)
 - 2.6 DEGREE OF POLLUTION: 3 PER UL840
 - 2.7 OVERVOLTAGE CATEGORY: III PER UL840
 - 2.8 MATING CYCLE DURABILITY: >100 CYCLES
 - 2.9 RoHS COMPLIANT
- 3. ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.
- 4. "*" DENOTE KEY POSTION OF "N", "W", "X", "Y" OR "Z".
- 5. CONTACT P/N: HP35CCS



	SEE PART NUIVIBER							
QUANTITY	CHART PART NUMBER		DESCRIPTION			ITEM		
MATERIALS LIST								
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1) All dimensions are in metric(mm). 2) Tolerances are as follows: 1 PL DEC ±0.30 2 PL DEC ±0.15 3 PL DEC ±0.15 3) Note reference = MATERIAL SPECIFICATIONS:		SIGNATURES	DATE	- AMNNANNI				
		Drack Drack	08/14/14					
		CHECKED:		Sine Systems - www.amphenol-sine.com				
		ENGINEER:		44724 Morley Drive				
		APPROVAL:		Clinton Township, MI 48036				
		CUSTOMER:			ECO-MATE,RECEPTACLE,8mm SINGLE PIN CONTACT,			
		SHOWN HEREON ARE THE PROPERTY OF THE AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS OF REPRODUCTION ARE IMPLIED. ALL DIMENSIONS ARE SUBJECT TO NORMAL		CRIMP TYPE,FLANGE WALL MOUNTING				
PROCESS SPECIFICATIONS:				B	C-	RTHP0161P*-35C	B1	
NEXT ASS'Y:				SCALE:	3:2	SHEET 1 0	F 1	

TITLE: ECOMATE,RECEPTACLE,8mm SINGLE PIN CONTACT,CRIMP TYPE,FLANGE WALL MOUNTING

RTHP0161P*-35C

В.



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 научноисследовательскими 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