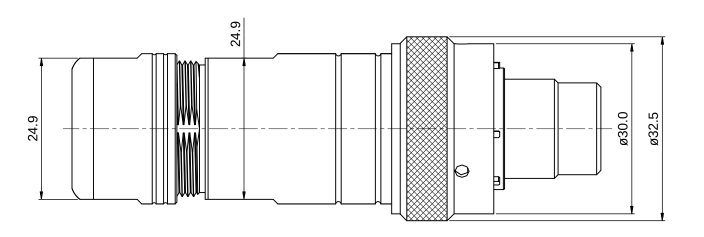
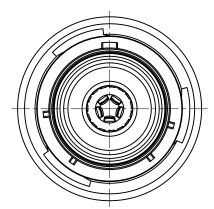
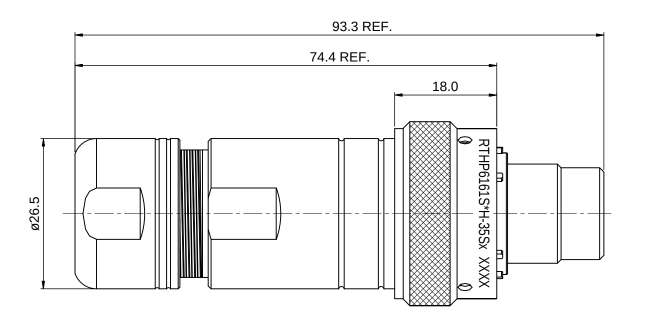
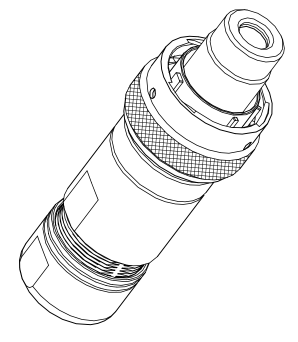
	REVISIONS					
REV	REV ECO DESCRIPTION		DATE	BY	APPR	
B1	-	RELEASE NEW DWG FORMAT	08/14/14	DRACK	TOMMY	









## NOTES:

- 1. MATERIAL:
  - 1.1 HOUSING BODY: ZINC DIE-CAST, NICKEL PLATED
  - 1.2 COUPLING NUT: AL ALLOY, NICKEL PLATED
  - 1.3 INSULATION INSERT: PA66,UL94 V0
  - 1.4 CONTACT: COPPER ALLOY, SILVER PLATED
  - 1.5 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: HS35CCS

KEY POS	PART NO.	Cable OD Range
N	RTHP6161S*H-35S1	
W	RTHP6161S*H-35S1	
Х	RTHP6161S*H-35S1	10.0~13.5 mm
Y	RTHP6161S*H-35S1	
Z	RTHP6161S*H-35S1	

KEY POS	PART NO.	Cable OD Range
N	RTHP6161S*H-35S2	
W	RTHP6161S*H-35S2	
Х	RTHP6161S*H-35S2	13.5~17.0 mm
Υ	RTHP6161S*H-35S2	
Z	RTHP6161S*H-35S2	

	_	TNUMBER						
QUANTITY	CHART PART NUMBER		DESCRIPTION		SCRIPTION	ITEM		
	MATERIALS LIST							
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED  1) All dimensions are in metric(mm). 2) Tolerances are as follows:  1 PL DEC ±0.30   Fractions ±1/64 2 PL DEC ±0.15   Angles ±1°  3) Note reference =   MATERIAL SPECIFICATIONS:		SIGNATURE	s	DATE		Λ	mphonol	
		Drack Drack		08/14/14	Amphenol			
		CHECKED:			Sine Systems - www.amphenol-sine.com			
		APPROVAL:					44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48036	
		CUSTOMER:					ECO-MATE,PLUG,8mm RADSOK,	
		THIS DRAWING IS SUPPLIE INFORMATION ONLY. DESI	WING IS SUPPLIED FOR TON ONLY. DESIGN FEATURES,			CRIMP TYPE,SHIELDING,CORD GRIP		
PROCESS SPECIFICA	PROCESS SPECIFICATIONS:		ECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA OWN HEREON ARE THE PROPERTY OF E AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS REPRODUCTION ARE IMPLIED. ALL MENSIONS ARE SUBJECT TO NORMAL		B	C-	RTHP6161S*H-35Sx	B1
NEXT ASS'Y: MANUFACTURING VARIAT			TOTAL L	SCALE:	3:2	SHEET 1 OF	1	

TITLE: ECO-MATE,PLUG,8mm RADSOK,CRIMP TYPE,SHIELDING,CORD GRIP

RTHP6161S\*H-35Sx | REV: **B1** | SH:



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