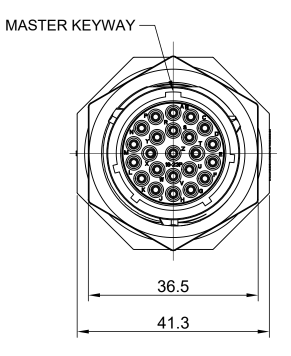
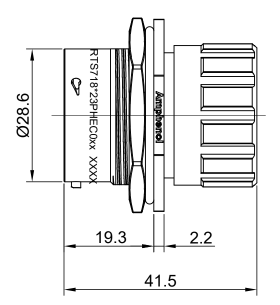
REVISIONS							
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR		
A1		RELEASED DRAWING	Nov-16-2017	Nick	Tommy		
A2		UPDATE DRAWING	Mar-21-2018	White	Tommy		







 ${\sf NOTES}: ({\sf UNLESS}\ {\sf OTHERWISE}\ {\sf SPECIFIED})$ 

1. MATERIAL:

SHELL: THERMOPLASTIC, UL94 V-0. INSERT: THERMOPLASTIC, UL94 V-0. O-RING: NBR/SILICONE RUBBER. SEAL GASKET: SILICONE RUBBER.

JAM NUT: ALUMINIUM ALLOY, BLACK ANODIZING.

END CAP: THERMOPLASTIC, UL94 V-0. PLASTIC RING: THERMOPLASTIC, UL94 V-0.

WIRE SEAL: SILICONE RUBBER.

2. SPECIFICATIONS:

2.1 RATED CURRENT : 13A MAX. 2.2 RATED VOLTAGE : 500V(AC/DC).

2.3 OPERATING TEMPERATURE : SÉE TABLE.

2.4 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: LESS THAN

2 MILLIAMPS CURRENT LEAKAGE@2000 VOLTS AC.

2.5 INSULATION RESISTANCE : 5000 MEGOHMS MIN.

2.6 IP--CLASS: IP67 AND IP69K IN THE MATED CONDITION,

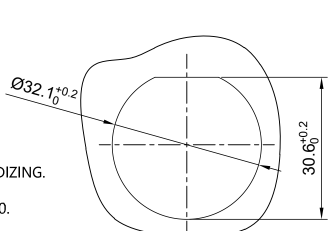
WIRE SEALS FULLY POPULATED.

2.7 MATING CYCLES DURABILITY: 500 CYCLES MIN.

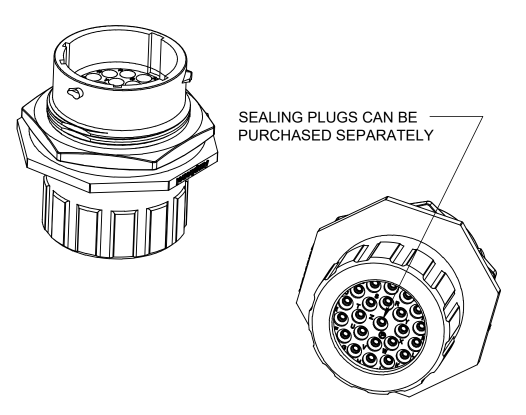
2.8 Rohs Compliant.

3. SUITABLE CONTACTS: 16# CONTACT.

4. ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.



PANEL CUT OUT REFERENCE



KEY	PART NUMBER				
	-40°C ~ 105°C	-40°C ~ 125°C			
N	RTS718N23PHEC	RTS718N23PHEC03			

										╛
QUANTITY	PART N	IUMBER				DESCRIPTION			ITEM	]
MATERIALS LIST										
	LESS OTHERWISE SPECIFIED  Ill dimensions are in metric(mm).		ATURES	DATE	Amphenol			1		
2) Tolerances are a	as follows:	DRAWN:	White	Mar-21-2018	Amphenoi					
1 PL DEC ±0.30 Fractions ±1/64 2 PL DEC ±0.15 3 PL DEC ±0.08 3) Note reference =   MATERIAL SPECIFICATIONS:  PROCESS SPECIFICATIONS:		CHECKED:	Tod	Mar-21-2018			e.com			
		ENGINEER:			44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48036					
		APPROVAL:	Tommy	Mar-21-2018	- Olinton Formonip, the Tooloo			4		
		CUSTOMER: ECO-MATE, RECEPTACLE, JAM NUT,					Γ,			
		THIS DRAWING IS SUPPLIED FOR INFORMATION ONLY, DESIGN FEATURES.			SIZE 18,23POS,PIN,END CAP					
		SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA SHOWN HEREON ARE THE PROPERTY OF THE AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS OF REPRODUCTION ARE IMPLIED. ALL DIMENSIONS ARE SID JECT TO ADDRAIL		В	C-	RTS718*23F	PHECxx	A2		
				SCALE: N	ONE		SHEET 1	of <b>1</b>		

18\*23PHECxx REV: A2 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