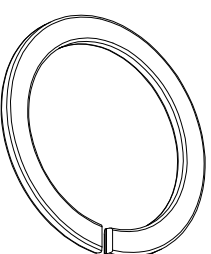


REVISIONS				
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY APPR
A1		FIRST RELEASED	Apr.05.2016	Drack Tommy
A2		UPDATE THE NOTES	Jul.20.2016	Drack Tommy
A3		ADD 16# & 18# PART	Nov.22.2017	Nick Tommy



SHELL	P/N	DIM A	DIM B	DIM C
8#	RTS8CCRX	Ø11.2	2.0	1.0
10#	RTS10CCRX	Ø14.5	2.0	1.0
12#	RTS12CCRX	Ø18.5	1.9	1.2
14#	RTS14CCRX	Ø21.7	1.9	1.8
16#	RTS16CCRX	Ø24.2	1.9	1.0
18#	RTS18CCRX	Ø27.6	1.9	1.0

"X" DENOTE COLOR:  
 WHEN "X"="G", GREEN, PANTONE 348C.  
 WHEN "X"="R", RED, PANTONE 194C.  
 WHEN "X"="Y", YELLOW, PANTONE 123C.

NOTES : (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)  
 1. MATERIAL : THERMOPLASTIC , UI94 V-0.

2. SPECIFICATIONS :  
 2.1. OPERATING TEMPERATURE : -40°C ~ 125°C.  
 2.2. ROHS COMPLIANT.

3. ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.

QUANTITY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM
<b>MATERIALS LIST</b>			

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		SIGNATURES		DATE	
1) All dimensions are in millimeters.		DRAWN:	Nick	Nov.22.2017	
2) Tolerances are as follows:		CHECKER:	Tommy	Nov.22.2017	
1 Pt. DEC 20.93		ENGINEER:			
1 Fraction .5"=1"		APPROVAL:	Tommy	Nov.22.2017	
3 Pt. DEC 20.08		CUSTOMER:			
3) Note reference =		THIS DRAWING IS SUPPLEMENTARY TO THE SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA OF THE AMPHENOL CORPORATION. NO PORTION OF REPRODUCTION ARE PERMITTED. ALL MANUFACTURING VARIATIONS NORMAL.			
MATERIAL SPECIFICATIONS:		ECO-MATE IDENTIFY RING			
PROCESS SPECIFICATIONS:		SIZE 08, 10, 12, 14, 16, 18			
NEXT ASST:		SCALE: NONE			

<b>Amphenol</b> Site Systems - www.amphenol-site.com 44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48036		SIZE	TYPE	DWG NO.	REVISION
		B	C-	RTSXCCR	A3
		SHEET	1	OF	1

TTT:ECO-MATE IDENTIFY RING, SIZE 08, 10, 12, 14, 16, 18

DWG NO:

RTSXCCR

REV: A3

SH: 1

OF: 1



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.