

REVISIONS					
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR
A1	-	RELEASE NUMBER	30/NOV/18	BROOK	TOMMY

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- COLOR: SEE P/N CHART
- MATERIAL:
HOUSING: THERMOPLASTIC
SEAL: SILICONE RUBBER
- MODIFICATIONS: FLANGE, REDUCED DIA. WIRE SEAL
- SPECIFICATIONS:
 - CURRENT RATING: 13 AMPS
 - OPERATING TEMPERATURE: -55°C TO +125°C.
 - DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: LESS THAN 2 MILLIAMPS CURRENT LEAKAGE @ 1500 VOLTS AC.
 - INSULATION RESISTANCE: 1000 MEGOHMS MIN @ 25°C.
 - MOISTURE RESISTANCE: IP67 (MATED CONDITION)
 - MATING CYCLE DURABILITY: 100 CYCLES
 - RoHS COMPLIANT
- MATING PART: AT06-08SA* PLUG.
(* = MODIFICATIONS AND COLORS)
- ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.

P/N CHART	
COLOR	P/N
GRAY	AT04-08PA-CL03
BLACK	AT04-08PA-CL06

Δ CONTACT SIZE AND REAR SEAL WIRE RANGE:

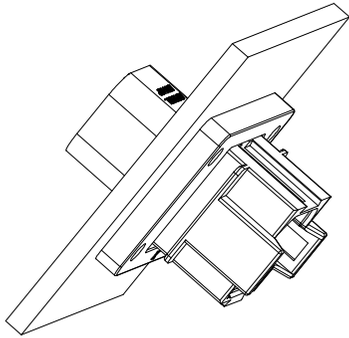
CONTACT SIZE	MIN. INSUL O.D.	MAX. INSUL O.D.	TYPICAL WIRE RANGE
16	1.35 mm (.053 in)	3.05 mm (.120 in)	16 - 20 AWG

QUANTITY	SEE P/N CHART PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM
		8P RECEPTACLE, FLANGE MOUNT, RD	
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 PL DEC ±0.08 3) Note reference = Δ		SIGNATURES DATE DRAWN: BROOK 30/NOV/18 CHECKED: ORION 30/NOV/18 ENGINEER: APPROVAL: TOMMY 30/NOV/18	
MATERIAL SPECIFICATIONS: CUSTOMER:		 Sine Systems - www.amphenol-sine.com 44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48036	
PROCESS SPECIFICATIONS:			
NEXT ASSY:		THIS DRAWING IS SUPPLIED FOR INFORMATION ONLY. DESIGN FEATURES, SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA SHOWN HEREON ARE THE PROPERTY OF THE AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS OF REPRODUCTION ARE IMPLIED. ALL DIMENSIONS ARE SUBJECT TO NORMAL MANUFACTURING VARIATIONS.	
		SIZE TYPE DWG NO. B C- AT04-08PA-CLXX	REVISION A1
		SCALE NONE	SHEET 1 OF 2

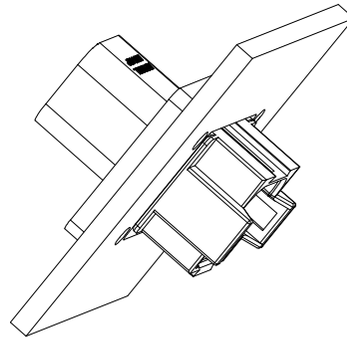
TITLE: 8P RECEPTACLE, FLANGE MOUNT, RD
 DWG NO: AT04-08PA-CLXX
 REV: A1
 SH: 1
 OF: 2

REVISIONS					
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR
A1	-	RELEASE NUMBER	30/NOV/18	BROOK	TOMMY

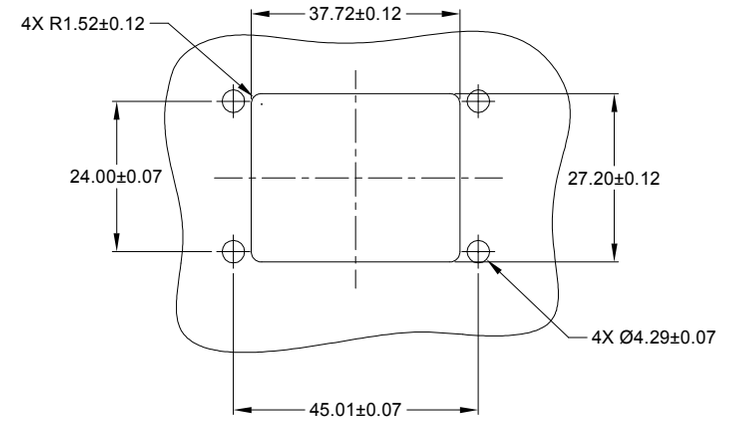
FOR REFERENCE ONLY



FRONT MOUNT



REAR MOUNT



RECOMMENDED CUTOUT
FRONT AND REAR MOUNT

SEE SHEET 1		
PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM

QUANTITY		MATERIALS LIST			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		SIGNATURES		DATE	
1) All dimensions are in metric(mm).		DRAWN: BROOK		30/NOV/18	
2) Tolerances are as follows:		CHECKED: ORION		30/NOV/18	
1 PL DEC ±0.30		ENGINEER:			
2 PL DEC ±0.15		APPROVAL: TOMMY		30/NOV/18	
3 PL DEC ±0.08		CUSTOMER:			
3) Note reference =		THIS DRAWING IS SUPPLIED FOR INFORMATION ONLY. DESIGN FEATURES, SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA SHOWN HEREON ARE THE PROPERTY OF THE AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS OF REPRODUCTION ARE IMPLIED. ALL DIMENSIONS ARE SUBJECT TO NORMAL MANUFACTURING VARIATIONS.		SIZE B C-	
MATERIAL SPECIFICATIONS:		CUSTOMER:		DWG NO: AT04-08PA-CLXX	
PROCESS SPECIFICATIONS:		SCALE: NONE		REVISION A1	
NEXT ASSY:				SHEET 2 OF 2	

TITLE: 8P RECEPTACLE, FLANGE MOUNT, RD
 DWG NO: AT04-08PA-CLXX
 REV: A1
 SH: 2
 OF: 2

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru