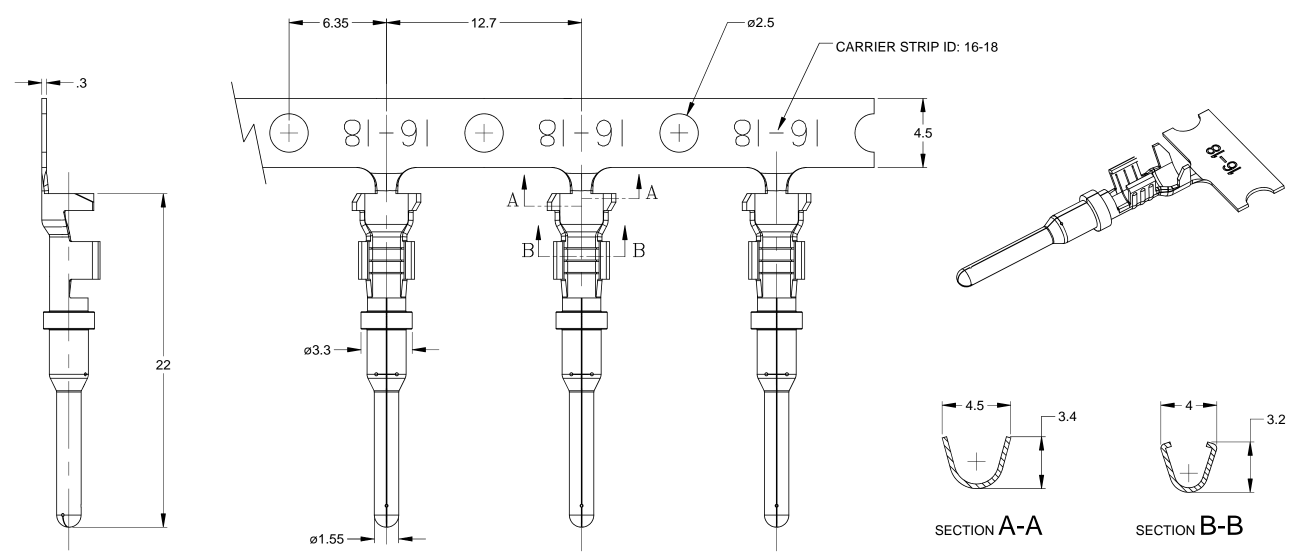


PIN, STAMPED, SIZE 16, 16-18 AWG, AT & AHD-9 SERIES

AT60-16-01XX

^{/-} A3 SH:



NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. MATERIAL: COPPER ALLOY

2. PLATING: SEE PART NUMBER CHART

3. CONTACT SIZE: 16

- 4. SPECIFICATIONS:
- 4.1 CURRENT RATING: 13 AMPS
- 4.2 CONTACT MILLIVOLT DROP: 100 MILLIVOLT DROP @ 13 AMP TEST CURRENT.
- 4.3 RoHS COMPLIANT
- 5. RECOMMENDED WIRE RANGE: 16 18 AWG CUSTOMER OPTIONAL WIRE RANGE: 14 AWG
- 6. PACKAGE: 4000 PCS/REEL
- 7. AVAILABLE APPLICATORS: MFX-3953-K OR MFX-3953-G
- 8. ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY



PART NUMBER CHART				
PLATING	PART NUMBERS			
NICKEL	AT60-16-0122			
GOLD	AT60-16-0144			

	SEE PART N	UMBER CHART						
	PART NUMBER			DESCRIPTION				
QUANTITY MATERIALS LIST								
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1) All dimensions are in metric(mm).		SIGNATURE	ES	A mahan				
2) Tolerances are a 1 PL DEC ±0.30		D.PARKS	2	10CT13	Amphenol			
2 PL DEC ±0.15 3 PL DEC ±0.08 Angles ±1° Angles ±1°		CHECKED:			Sine Systems - www.amphenol-sine.com			
		ENGINEER:			44724 Morley Drive			
MATERIAL SPECIFICA	ATIONS:	APPROVAL:			Clinton Township, MI 48036			
CUSTOMER: 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		CONTACT, PIN, STAMPED, SIZE 16, 16-18 AWG, AT & AHD-9 SERIES						
					B C - AT60-16-01XX	A3		
		NEXT ASS'Y:				SCALE: NONE SHEET 1	DF 1	



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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком):
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А