

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		Création - diffusion 331623	01MAR2016	MB	MV
B		Change dimension and tolerances Diffusion N°331764	01JUN2016	MB	MV
C		Change reference item 1 & 2 + + Add product & application spec + Add item 3 - Diffusion 331914	19SEP2016	EL	MV

1 ( ) : cotes pour information / dimensions for information  
 ( ) : cotes de controle / inspection dimensions

2  Instructions de mise en oeuvre à appliquer par le client  
 Customer instructions to be applied by the customer

3 Standards :  
 AAR S-512, APTA RP-E-019-99

4 Catalog number : 27P-KITCON-24S12-3S10

5 Crimping tools :  
 DANIELS CRIMPING HAND CRIMPER HX4 WITH Y543 DIES  
 or  
 DANIELS PNEUMATIC CRIMPER HX23 WITH Y543 DIES

6 Cable sheath stripping length = ,54

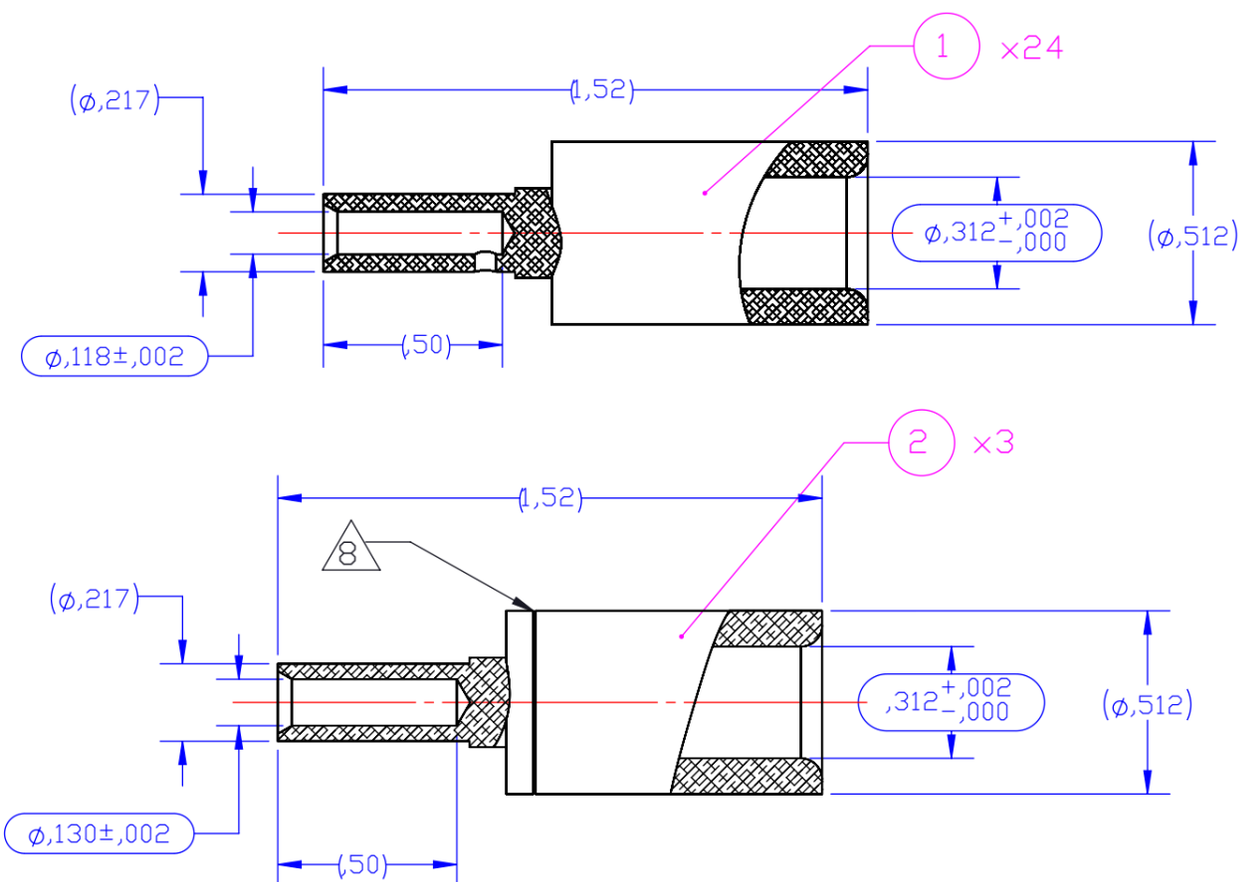
7 Contacts packed in a labeled bag :  
 27P-KITCON-24S12-3S10

 Groove on contact AWG10 only

 Ref. YS-UC-212601A-AA1A (item2) is a KIT with 3 contacts

 Ref. YS-UC-212602A-AA1A (item1) is a KIT with 24 contacts

11 Packaging Specification 107-157003



-	-	-	Plastique Plastic	0,2	1	Y0000000000-EMB031	Sachet plastique Plastic bag	3	
	Argenture Silver plating	FMME 1001	Laiton Brass	58.74	1	YS-UC-212601A-AA1A	KIT de 3 contacts femelle AWG 10 KIT with 3 female contacts 10 AWG	2	
	Argenture Silver plating	FMME 1001	Laiton Brass	473.57	1	YS-UC-212602A-AA1A	KIT de 24 contacts femelle AWG 12 et 14 KIT with 24 female contacts 12 and 14 AWG	1	
Observations Remarks	Protection Plating	Fiche matière Data sheet	Matière Material	Masse (g) Weight (g)	Nbr Qty	Codification Part number	Désignation Designation	REP Item	

Référence commerciale / commerciale reference : 27P-KITCON-24S12-3S10

YS-UC-212398A-0000

PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.BONNIN	01MAR2016	 <b>TE Connectivity</b>			
DIMENSIONS: inch		CHK JF.GALIPAUD	01MAR2016				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.VIMARD	01MAR2016				
 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC 108-157001 	NAME	S/A female contacts kit for plug			
MATERIAL BRASS		FINISH SILVER PLATING	APPLICATION SPEC 408-157000-2 	SIZE A3	CAGE CODE S1894-212398	DRAWING NO	RESTRICTED TO
		WEIGHT 1.049 pound	CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1	REV C	

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

«**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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

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