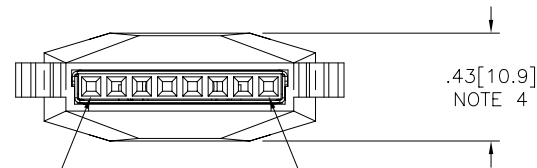
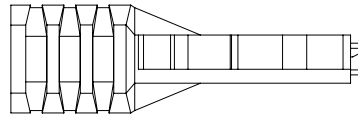
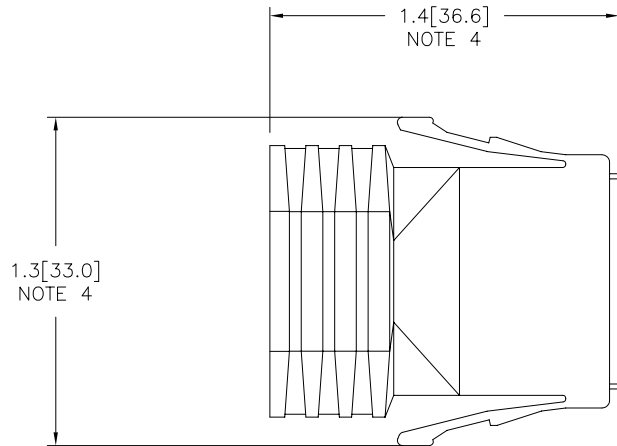


PRODUCT NUMBER
SEE SHT. 2



POSITION #1

POSITION #8

FCJ
FCIconnect.com

Copyright FCI

mat'l. code				surface ISO 1302 ✓		tolerance ISO 406 ISO 1101		projection ⊕		product family LATCH-N-LOK	
D	v91916	TGD	10/7/99	tolerances unless otherwise specified		.XX±.01/.3		INCH/MM		title 1X8 LATCH-N-LOK 360° SHIELDED PLUG CONN. KIT W/O PV'S	
E	v92065	RGD	10/29/99	angles	linear	.xxx±.005/.13		scale 1:1		dwg no 74903	
F	v01017	TFG	5/15/00	0°±2'	.xxxx±.0020/.051				sheet 1 of 3 size A3		
G	v01050	TFG	6/5/00	dr	M. HERNANDEZ	12/03/04		FCJ		type Product Customer Drawing	
H	v01093	TFG	7/6/00	engr	M. BARRIOS	12/03/04					
J	M04-0229	MHT	12/03/04	chr	M. BARRIOS	12/03/04					
K	M06-0365	AGS	9/20/06	appd	M. BARRIOS	12/03/04					
sheet	revision	K	K	K							
index	sheet	1	2	3							

74903-TUVLF

U	COLOR	
01	LT-GRAY	OBS
02	OFF WHITE	
03	DK- GRAY	OBS
04	BLACK	
05	SLATE-GRAY	OBS
07	SILVER GRAY	
08	PEARL- WHITE	OBS
09	PEBBLE GRAY	

T	HOLE DIA.
7	.265/6.73
9	.312/7.92

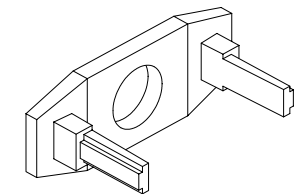
EXAMPLE

74903-707LF: IS A 1x8 REAR EXIT PLUG
 IN SILVER GRAY WITH A CABLE EXIT
 HOLE SIZE OF .265 [6.73] CABLE RANGE ,

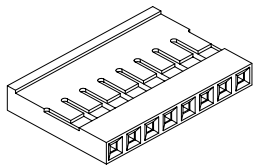


Copyright FCI

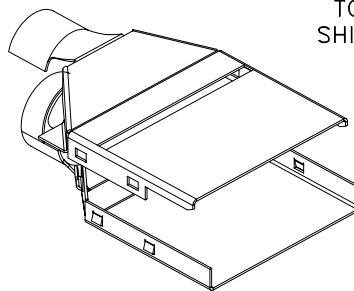
mat'l. code		surface ISO 1302 <input checked="" type="checkbox"/>		tolerance ISO 406 ISO 1101		projection 		product family LATCH-N-LOK	
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified				title	
K				angles	linear	INCH/MM		1X8 LATCH-N-LOK 360° SHIELDED PLUG CONN. KIT W/O PV'S	
				0°±2'	.XX±.01/.3 .xxx±.005/.13 .xxxx±.0020/.051	scale 1:1		dwg no	
		dr	M. HERNANDEZ	12/03/04			sheet 2 of 3 size		
		enr	M. BARRIOS	12/03/04			74903		
		chr	M. BARRIOS	12/03/04			A3		
		app	M. BARRIOS	12/03/04			type Product Customer Drawing		
sheet index	revision sheet								



REAR CAP

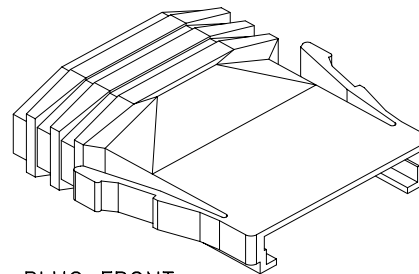


MINI LATCH HOUSING



TOP SHIELD

BOTTOM SHIELD



PLUG FRONT

NOTES:

- ① EACH KIT CONTAINS ONE EACH OF THE FOLLOWING COMPONENTS
LATCH-N-LOK PLUG
LATCH-N-LOK END CAP
MINI LATCH HOUSING
360° SHIELD CANS.
- 2. COMPONENTS ARE BULK PACKAGED WITH 100 pcs. OF A COMPONENT PER BAG. PVC'S MUST BE ORDERED SEPARATELY.
- 3. MATERIALS USED: PLUGS AND CAPS ARE MOLDED IN POLYCARBONATE. THE MINI LATCH HOUSING ARE MOLDED IN NYLON. COLOR IS BLACK. THE SHIELD CAN IS 3/4 HARD BRASS PLATED WITH 2.5um MIN. BRIGHT TIN. 1.0um MIN. NICKEL UNDERPLATE.
- ④ DIMENSIONS ARE APPROXIMATE AND REFLECT PLUG IN UNLATCHED STATE.
- 5. PART NUMBERS WITH LF IN THE END ARE LEAD FREE.
- 6. THIS PRODUCT MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATION AS DESCRIBED IN GS-22-008.



FCIconnect.com

Copyright FCI

mat'l. code		surface ISO 1302 ✓		tolerance ISO 406 ISO 1101		projection ⊕		product family LATCH-N-LOK	
ltr	ecn	no	dr	date	tolerances unless otherwise specified		INCH/MM	title	
K					angles	.XX±.01/.3		1X8 LATCH-N-LOK 360° SHIELDED PLUG CONN. KIT W/O PV'S	
					0'±2'	linear .xxx±.005/.13	scale 1:1	dwg no	
						.xxx±.0020/.051		sheet 3 of 3 size	
				dr	M. HERNANDEZ	12/03/04		74903 A3	
				enfr	M. BARRIOS	12/03/04		type Product Customer Drawing	
				chr	M. BARRIOS	12/03/04			
				appd	M. BARRIOS	12/03/04			
sheet index	revision sheet								

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

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

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