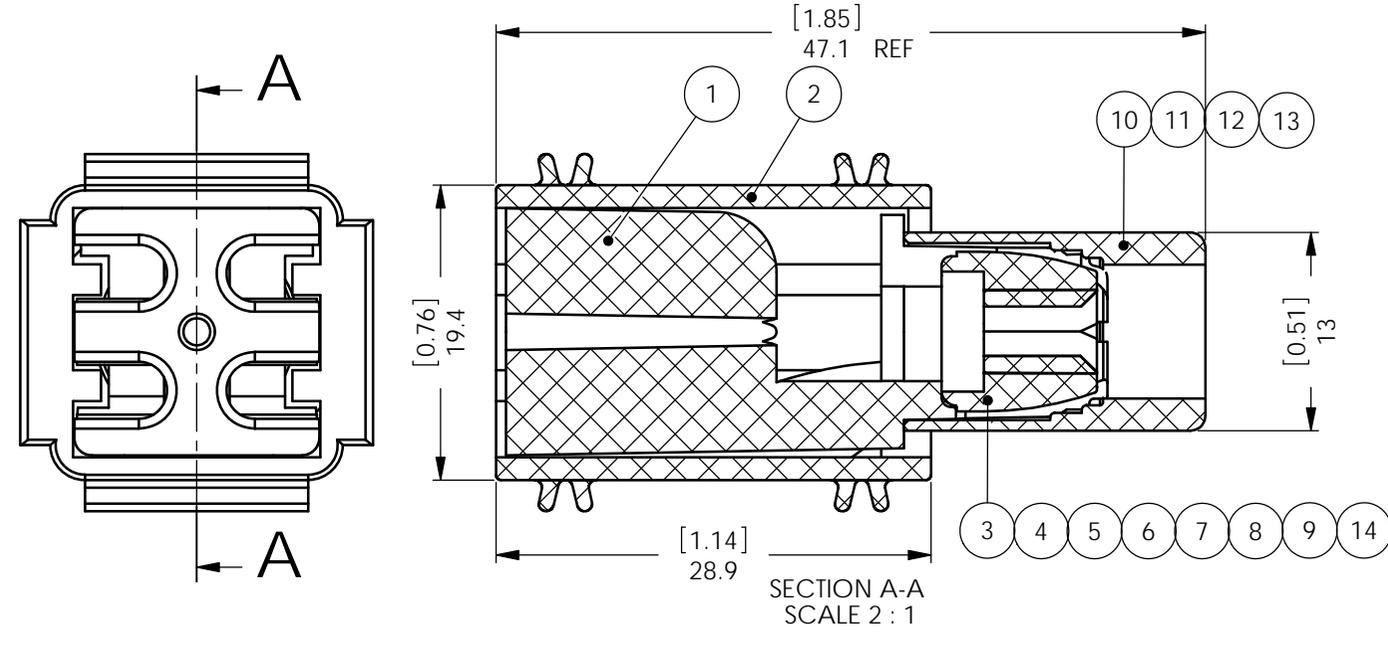


REV.	MODIFICATION.	DATE	DRN
01	NEW DRAWING	13/07/09	OW
02	CO-2010754	30/07/09	OW
03	CO-2011258	11/05/12	SF

ITEM No.	DWG No.	DESCRIPTION	QUANTITY OF EACH ITEM REQUIRED FOR ASSEMBLY LISTED									
			OFM-C-1-05-19BK	OFM-C-2-05-19BK	OFM-C-3-05-19BK	OFM-C-4-05-19BK	OFM-C-5-05-19BK	OFM-C-6-05-19BK	OFM-C-7-05-19BK	OFM-4-05-19BLK	OFM-T-05-19BLK	OFM-T-635-19BLK
1	X14226	BODY	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	X14227	COVER	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	X14239 BLACK	KEVLAR ANCHOR ADAPTER - Ø3.0 (BLACK)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4	X14239 BLUE	KEVLAR ANCHOR ADAPTER - Ø3.5 (BLUE)	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
5	X14239 BROWN	KEVLAR ANCHOR ADAPTER - Ø4.5 (BROWN)	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
6	X14239 GREEN	KEVLAR ANCHOR ADAPTER - Ø5.5 (GREEN)	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
7	X14239 RED	KEVLAR ANCHOR ADAPTER - Ø6.5 (RED)	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
8	X14229	SPLIT ADAPTER Ø5 FBLT (BLACK)	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
9	X14291	SPLIT ADAPTER Ø6.35 FBLT (BLUE)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
10	X08205	CABLE ANCHOR RETAINING RING - Ø3.5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
11	X08204	CABLE ANCHOR RETAINING RING - Ø5.8	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
12	X08202	CABLE ANCHOR RETAINING RING - Ø8.8	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1
13	X08206	CABLE ANCHOR RETAINING RING - Ø10.8	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
14	X14254	SYNTHETIC RUBBER ADAPTOR	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
15	X14151	GRP CRIMP RING - Ø2.5	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA
16	X14151	GRP CRIMP RING - Ø3.0	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA	OPTIONAL EXTRA
		FBLT Ø	Ø5MM	Ø5MM	Ø5MM	Ø5MM	Ø5MM	Ø5MM	Ø5MM	Ø5MM	Ø5MM	Ø5MM
		CABLE ANCHOR MAX.	3.5	4.0	5.0	6.0	7.0	8.5	10.8	10.8	Ø5.0 FBLT	Ø6.35 FBLT
		CABLE ANCHOR MIN.	2.5	3.0	4.1	5.1	6.1	7.0	8.5	2.5		



ALTERNATE UNITS FOR REFERENCE ONLY

INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS CONFIDENTIAL TO RICHCO INTERNATIONAL Co. Ltd. AND MAY NOT BE DISCLOSED OR REPRODUCED IN WHOLE OR PART WITHOUT THEIR WRITTEN CONSENT.

**RICHCO, INC.**  
WWW.RICHCO-INC.COM

ALL DIMENSIONS IN mm  
GENERAL TOLERANCES ±0.25  
UNLESS OTHERWISE STATED  
1 DECIMAL PLACE ±  
2 DECIMAL PLACES ±  
ANGULAR ±1°

THIRD ANGLE

MATERIAL: NYLON 6/6 FR UL94 V-0 (RMS-19)      COLOUR: BLACK

DESCRIPTION: 1 TO 4 MANIFOLD FBLT TO FBLT CABLE ASSEMBLIES      PART No: SEE TABLE

DRG No: 09-021      NPR No: N/A      SHEET SIZE A4

DRN OW      DATE 09/07/09      CHKD TC      DATE 13/07/09      SCALE NTS      SHEET No. 1 OF 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

«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