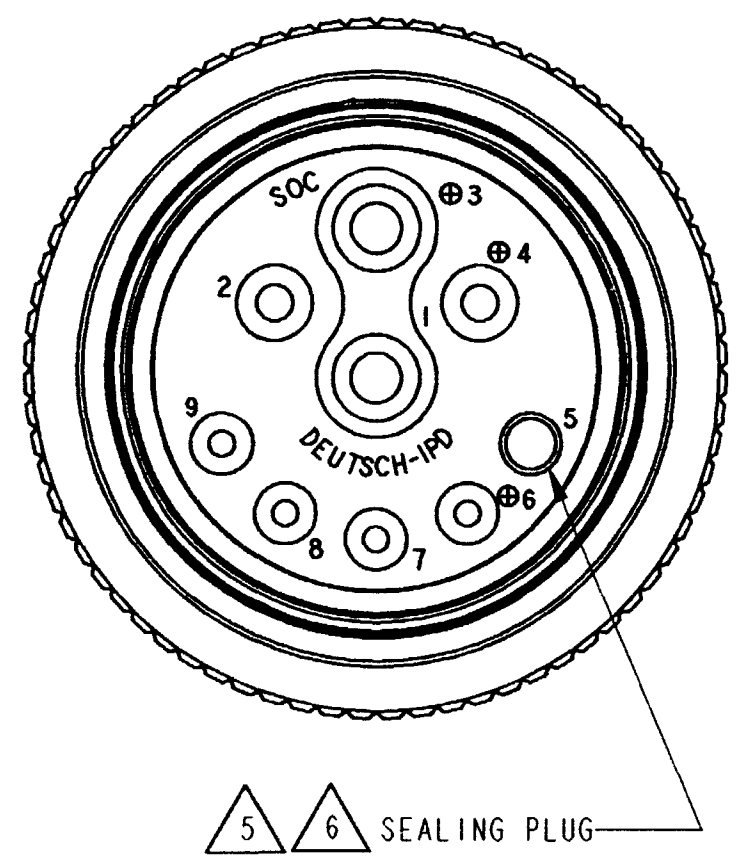
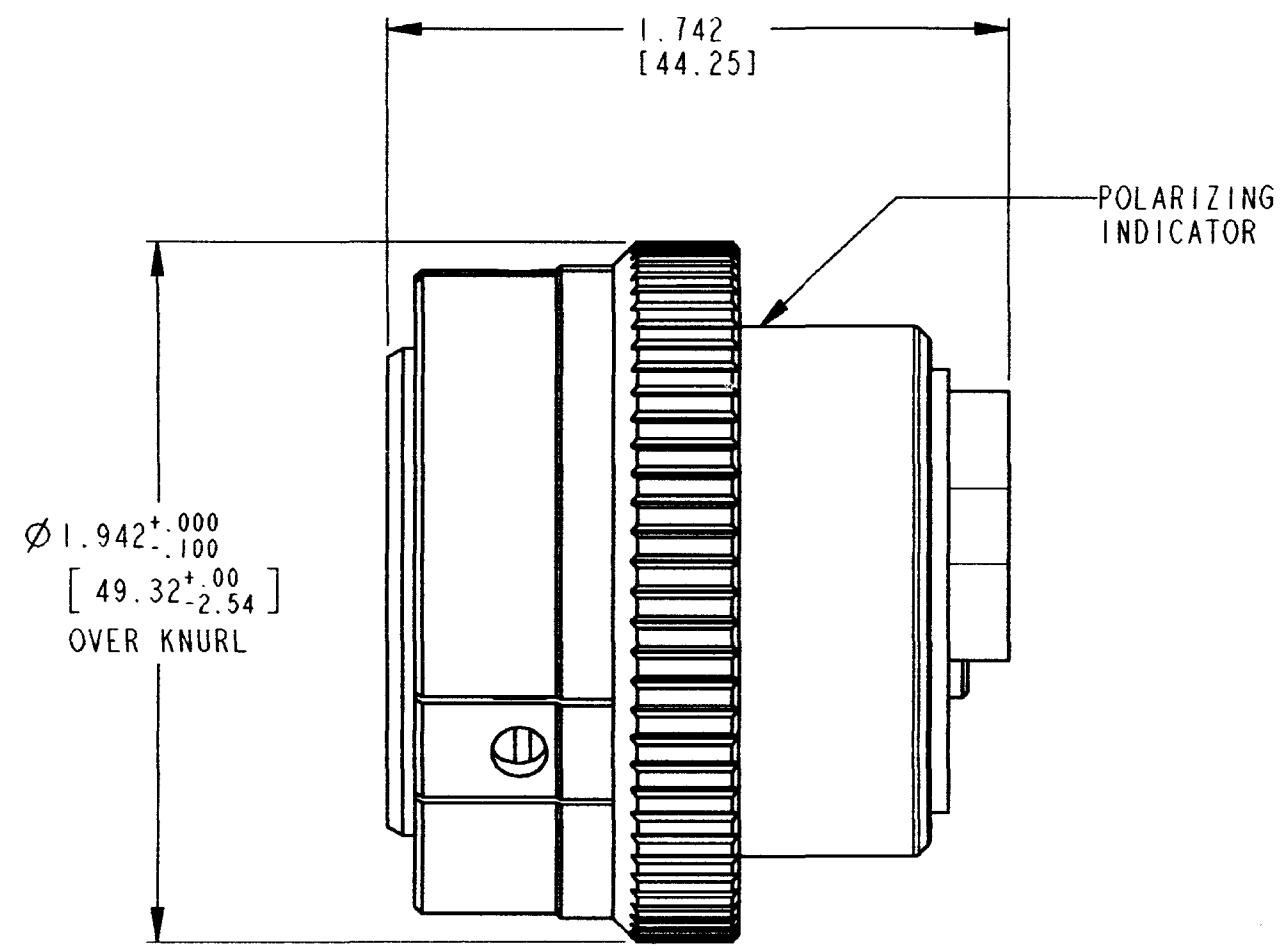


REV	HDB36-24-91S*	REVISIONS			
NC		SYM	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
		NC	NEW RELEASE PER E.O. P19442	1-2-07	RDR



7. THIS CONNECTOR MATES WITH HD34-24-91P*-****
 (* = SEAL TYPE, **** = ALL MODIFICATIONS) AND HDBOX24-91P*.
- △ 6. CAVITY 5 IS WITH CONTACT SIZE 16 AND THE GROMMET IS SEALED.
- △ 5. CONTACTS 4 AND 5 ARE INTERNALLY CONNECTED. (BUILT-IN BRIDGE)
4. FOR CONTACTS AND WIRES PERFORMANCE AND APPLICATION CHARACTERISTICS SEE ENVELOPE DRAWING 0425-015-0000.
3. FOR PERFORMANCE AND APPLICATION CHARACTERISTICS SEE ENVELOPE DRAWING 0425-016-0000.
2. DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS].
1. CONSULT THE FACTORY FOR ELECTRICAL AND MATERIAL SPECIFICATIONS.

9. BREAKAWAY FUNCTION OCCURS AT AN AXIAL LOAD OF 50 TO 100 LBS.
8. DIMENSION TOLERANCE IS ±.025 [0.63] UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

NOTES:

SIGNATURE & DATE		BREAKAWAY PLUG BAYONET COUPLING CONN. 24-91 ARR. HDB SERIES	EP	MATL. CODE
DR	A. MALAGON 28DEC06		The Deutsch Company DEUTSCH I.P.D. 3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CALIF. 92545	
CHK	B. [Signature] 2 JAN 07		B HDB36-24-91S*	
PE	S. [Signature] 12-28-06		DWG SIZE	CODE 11139
APPD	R. [Signature] 1-2-07	ENVELOPE		
SCALE	NONE	WT		

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