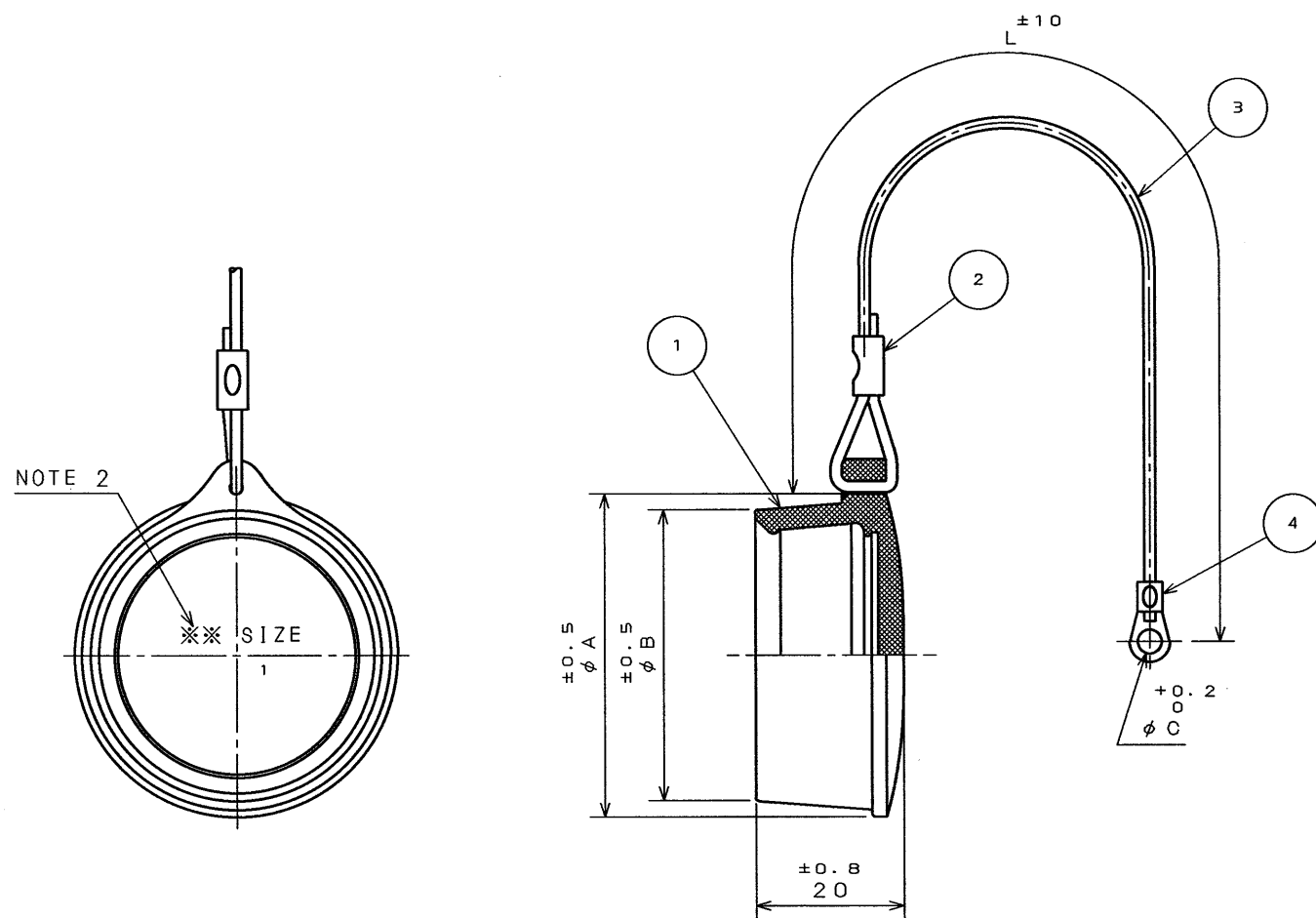


SJ025936-E

DWG. NO.

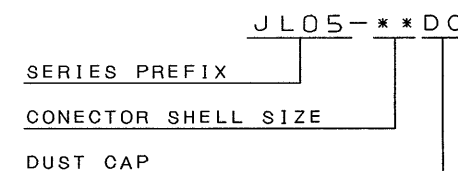
SYM.	DCN NO.	DESCRIPTION	DATE	DRAWN	CHECKED	APP'D	APP'D



TABLE

PART NUMBER	$\phi A \pm 0.5$	$\phi B \pm 0.5$	$\phi C \begin{smallmatrix} +0.2 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$L \pm 10$
JL05-18DC	37.5	33.1	3.2	80
JL05-20DC	42.6	38.2	3.2	100
JL05-22DC	43.8	39.4	3.2	110
JL05-24DC	47	42.6	4.3	130
JL05-28DC	53.3	49	4.3	150

DESIGNATION



NOTE 1. THIS IS A RECEPACLE COVER.
NOTE 2. A CONECTOR SHELL SIZE IS AS INDICATED.

ITEM	DESCRIPTION	Q'TY	MATERIAL	FINISH	REMARKS
4	CLIMP-TYPE TERMINAL LUG	1	COPPER ALLOY	TIN PLATING	
3	ROPE	1	SYNTHETIC RESIN		COLOR:BLACK
2	CLIMP-TYPE SLEEVE	1	COPPER ALLOY	TIN PLATING	
1	DUST CAP	1	SYNTHETIC RUBBER		COLOR:BLACK

DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS
TOLERANCES ON: (INCHES)

DIMENSION	ANGLES
. ±	X° ±
.X ±	X°X' ±
.XX ±	CONCENTRICITY
.XXX ±	WITHIN T.I.R.

REFERENCE DOCUMENT	DATE 14. Mar. '95	SCALE 1:1	WT.
MATERIAL	DRAWN S. NANA O	TITLE JL05-***DC (PROTECTIVE DUST CAP)	<p>MUSASHINO, AKISHIMA-SHI TOKYO, JAPAN</p>
TREATMENT	CHECKED T. MOKITA	SERIES JL05	
FINISH	APP'D M. Takagi	APP'D	DWG. NO. SJ025936-E

DCF-C-143



CSP-95-100-50927

SIZE A3

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