

# D-SUB STANDARD

Wire wrap – Precision machined contacts

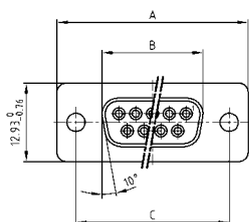


RoHS compliant – CSA listed, File No.: LR 115000-1 – UL listed, File No.: E202784

## DESCRIPTION

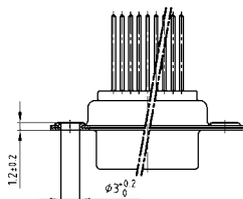
- Mounting styles:
  - with through-hole,  $\varnothing .118''/3 \text{ mm}$
  - with 4-40 UNC or M3 threaded insert
- Quality class 3 (also available in quality class 1)
- Shell: Steel tin plated (brass tin plated or stainless steel available on request)

## SOCKET CONNECTOR

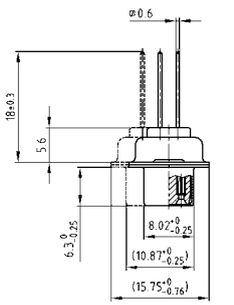
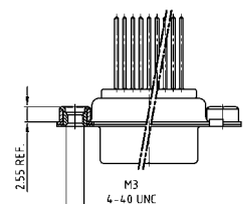


No. of pos.	A -0.76	B -0.25	C
09	31.19	16.46	25.00 $+0.12$
15	39.52	24.79	33.30 $+0.15$ $-0.10$
25	53.42	38.50	47.04 $+0.13$
37	69.70	54.96	63.50 $+0.13$
50	67.31	52.55	61.10 $+0.14$ $-0.11$

Mounting style: Through-hole

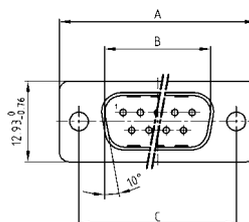


Mounting style: Threaded insert



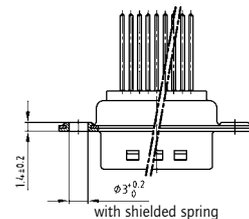
50 pos. = Dim. in ( \_ )

## PLUG CONNECTOR

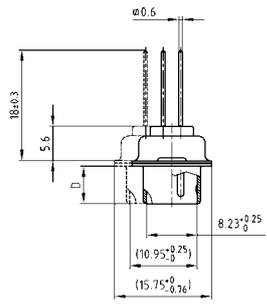
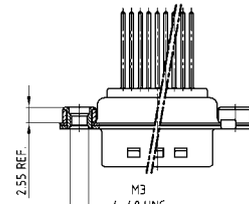


No. of pos.	A -0.76	B -0.25	C	D -0.3
09	31.19	16.79	25.00 $+0.12$	6.12
15	39.52	25.12	33.30 $+0.15$ $-0.10$	6.12
25	53.42	38.84	47.04 $+0.13$	5.99
37	69.70	55.30	63.50 $+0.13$	5.99
50	67.31	52.68	61.10 $+0.14$ $-0.11$	5.99

Mounting style: Through-hole



Mounting style: Threaded insert



50 pos. = Dim. in ( \_ )

## ORDER DATA

SOCKET CONNECTOR		
No. of pos.	Mounting style	Part Number
09	Through-hole	164A10119X
15	Through-hole	164A10129X
25	Through-hole	164A10139X
37	Through-hole	164A10149X
50	Through-hole	164A10159X
09	4-40 UNC Threaded insert	164A10419X
15	4-40 UNC Threaded insert	164A10429X
25	4-40 UNC Threaded insert	164A10439X
37	4-40 UNC Threaded insert	164A10449X
50	4-40 UNC Threaded insert	164A10459X
09	M3 Threaded insert	164A10469X
15	M3 Threaded insert	164A10479X
25	M3 Threaded insert	164A10489X
37	M3 Threaded insert	164A10499X
50	M3 Threaded insert	164A10509X

PLUG CONNECTOR		
No. of pos.	Mounting style	Part Number
09	Through-hole	163A11169X
15	Through-hole	163A11179X
25	Through-hole	163A11189X
37	Through-hole	163A11199X
50	Through-hole	163A11209X
09	4-40 UNC Threaded insert	163A11469X
15	4-40 UNC Threaded insert	163A11479X
25	4-40 UNC Threaded insert	163A11489X
37	4-40 UNC Threaded insert	163A11499X
50	4-40 UNC Threaded insert	163A11509X
09	M3 Threaded insert	163A11519X
15	M3 Threaded insert	163A11529X
25	M3 Threaded insert	163A11539X
37	M3 Threaded insert	163A11549X
50	M3 Threaded insert	163A11559X

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