

Introduction/
Pkg. Solutions/
Brush Contact

LRM (Line Replaceable Modules)

Ruggedized
VME64x/
VITA 60, 66

High Density
HSB³
Hi Speed

Low Mating Force MIL-DTL-55302

Rack & Panel
Brush
Ruggedized

LMD/LMS
Rectangular
Interconnects

Other
Rectangular
Interconnects

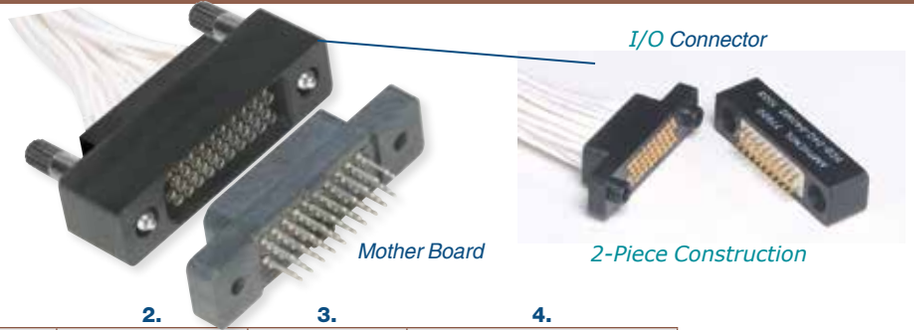
HDB³ I/O APPLICATIONS

- Cable to board applications
- Crimp termination
- Uses wire well size 22D

HDB³ I/O - HOW TO ORDER

Mates with:

- Standard Mother Board



1. Connector Type

HDB-D4C

Designates HDB³ I/O Connector

1.	2.	3.	4.
Connector Type	Number of Contacts	Brush Wire Plating	Contact Termination Finish
HDB-D4C	-120	C	2

2. Number of Contacts

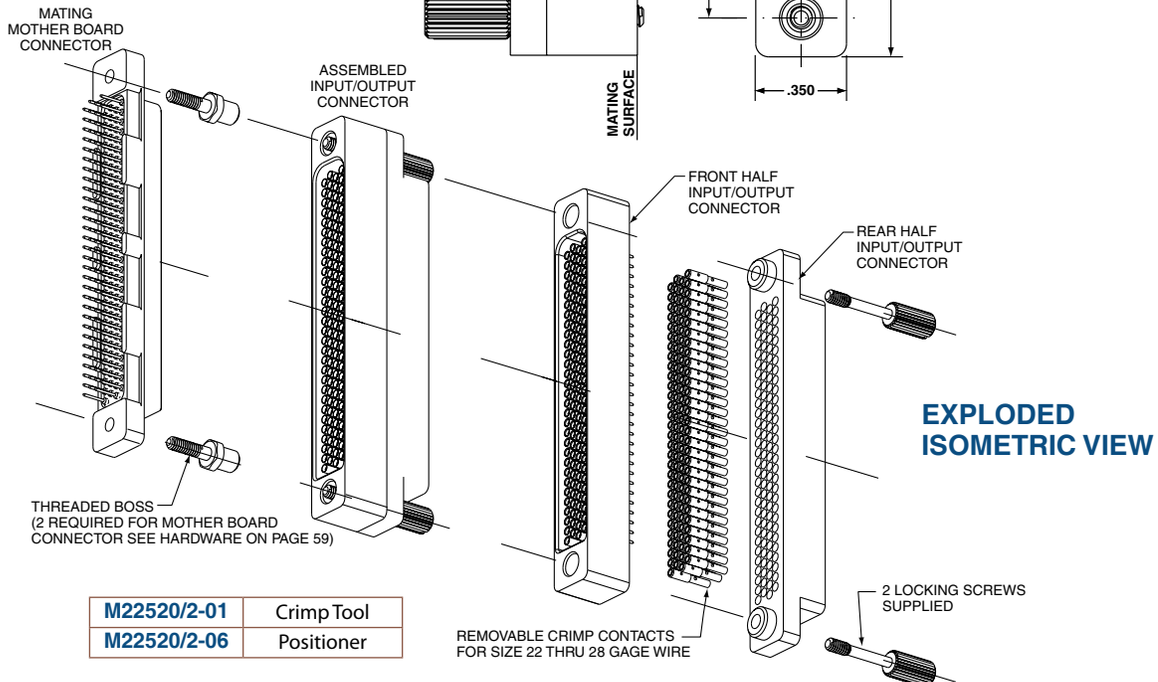
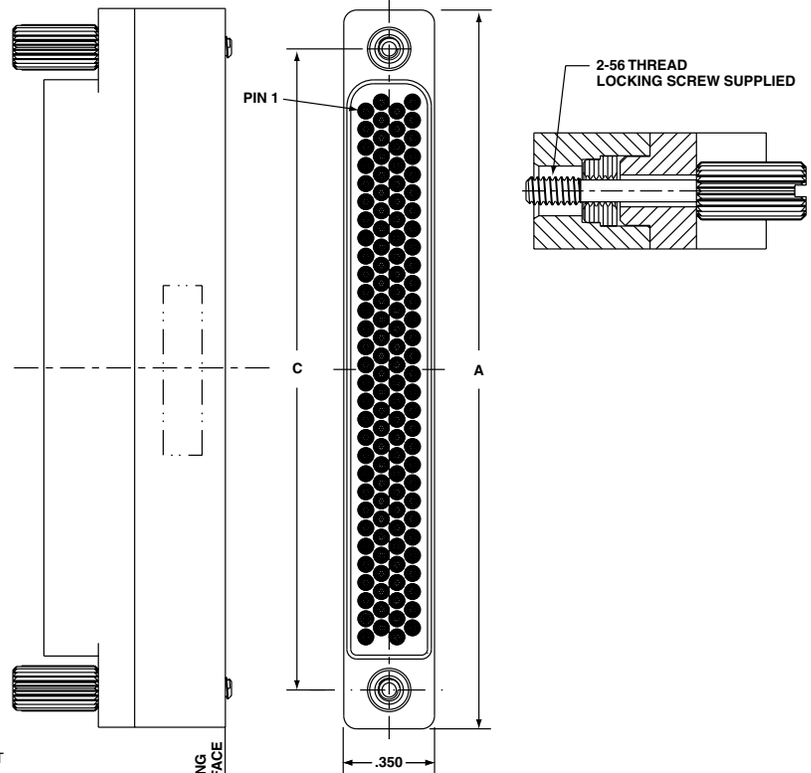
Number of Contacts	Dimension A	Dimension C
040	1.375	1.075
060	1.725	1.425
080	2.075	1.775
120	2.775	2.475
160	3.475	3.175

3. Brush Wire Plating

M	0.000050 Au Min. thick over Nickel
C	0.000020 Au Min. thick over Nickel

4. Contact Termination Finish

2	Gold plated in accordance with MIL-G-45204, Type II, .000030 Min. thick Gold over .000050 Min. thick Nickel
---	---



M22520/2-01	Crimp Tool
M22520/2-06	Positioner

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