

# Customer Information Sheet

DRAWING No.: M80-476XXXX

SHEET 2 OF 2

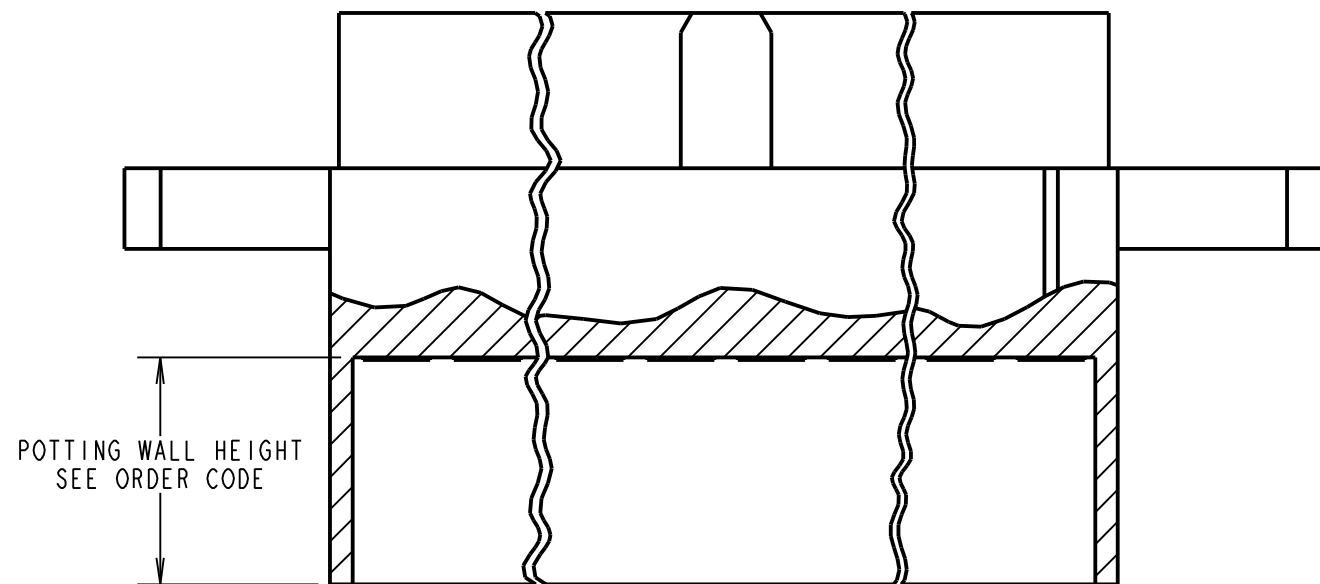
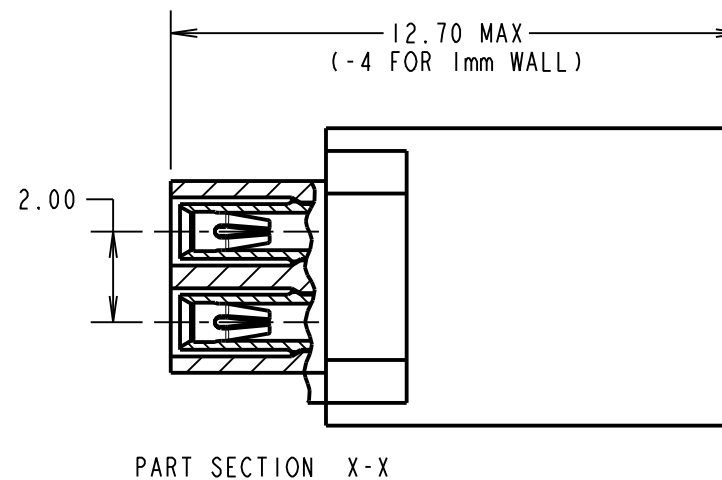
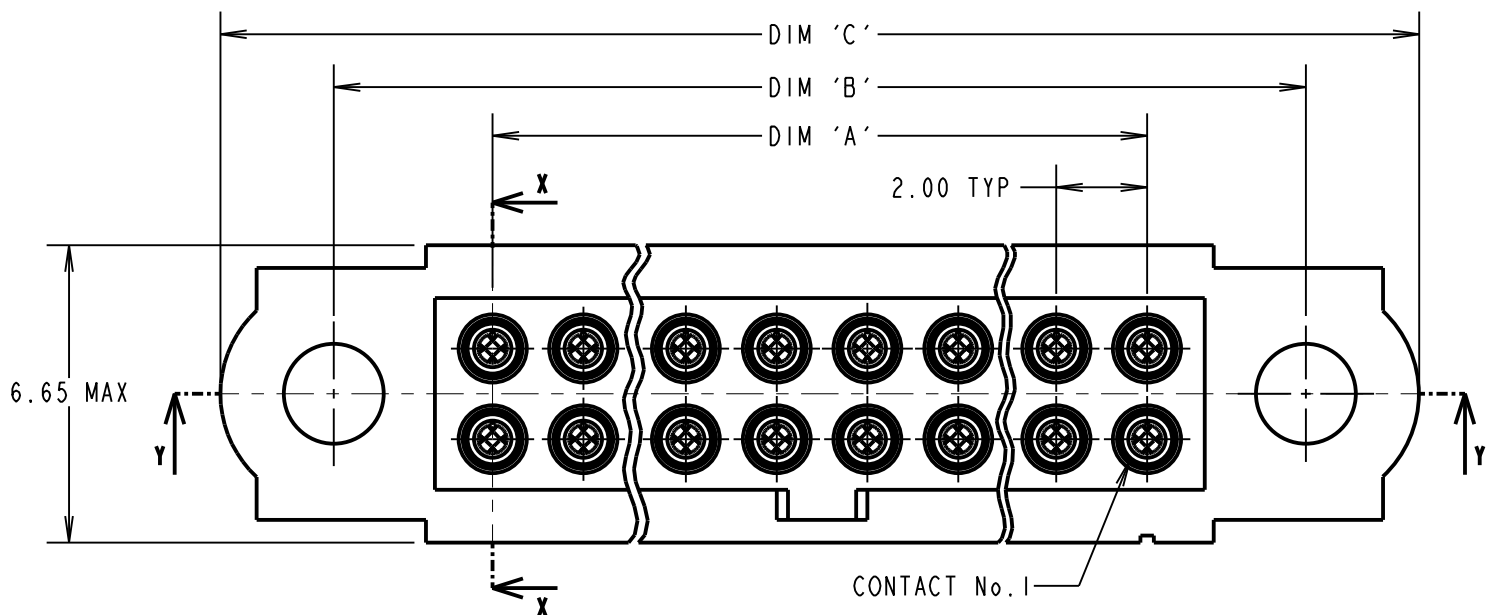
IF IN DOUBT - ASK

©

NOT TO SCALE

THIRD ANGLE PROJECTION

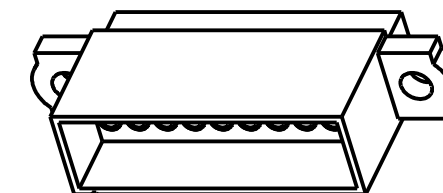
ALL DIMENSIONS IN mm



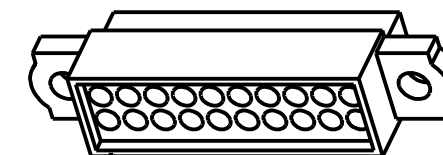
PART SECTION Y-Y

**SPECIFICATIONS:**

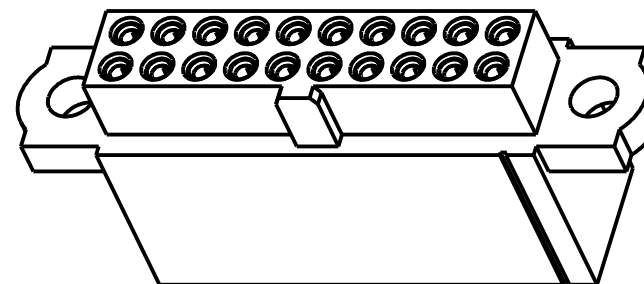
**MATERIAL:**  
 MOULDING = GLASS-FILLED PPS, UL94V-0, BLACK  
 CONTACT CLIP = BERYLLIUM COPPER  
 CONTACT SHELL = COPPER ALLOY  
**FINISH (ALL OVER NICKEL):**  
 05 = 0.3µ GOLD CLIP, 0.25-0.3µ GOLD SHELL  
 42 = 0.3µ GOLD CLIP, 3.5-5.0µ 100% TIN SHELL  
**ELECTRICAL:**  
 CURRENT RATING AT 25°C = 3.0A MAX  
 CURRENT RATING AT 85°C = 2.2A MAX  
 WORKING VOLTAGE = 800V AC/DC  
 VOLTAGE PROOF = 1200V AC/DC  
 CONTACT RESISTANCE = 25mΩ MAX  
 INSULATION RESISTANCE = 100MΩ MIN  
**MECHANICAL:**  
 DURABILITY = 500 OPERATIONS  
 INSERTION FORCE (∅0.5mm GAUGE) = 2N MAX  
 WITHDRAWAL FORCE (∅0.5mm GAUGE) = 0.2N MIN  
**ENVIRONMENTAL:**  
 TEMPERATURE RANGE = -55°C TO +125°C  
**PACKING:**  
 LOOSE  
 FOR COMPLETE SPECIFICATION, SEE  
 COMPONENT SPECIFICATION C005XX  
 (LATEST ISSUE)



5mm POTTING WALL HEIGHT



1mm POTTING WALL HEIGHT



**ORDER CODE:**

**M80-476XXXXX**

TOTAL No. OF CONTACTS \_\_\_\_\_  
 06, 10, 12, 14, 18, 20,  
 26, 34, 42, 50

FINISH \_\_\_\_\_  
 05 - GOLD CLIP, GOLD SHELL  
 42 - GOLD CLIP, 100% TIN SHELL

POTTING WALL HEIGHT \_\_\_\_\_  
 BLANK = 5mm  
 A = 1mm

ASSEMBLY PART No.	No. OF CONTACTS	DIM 'A'	DIM 'B'	DIM 'C'
M80-47606XXX	6	4.00	11.00	16.00
M80-47610XXX	10	8.00	15.00	20.00
M80-47612XXX	12	10.00	17.00	22.00
M80-47614XXX	14	12.00	19.00	24.00
M80-47618XXX	18	16.00	23.00	28.00
M80-47620XXX	20	18.00	25.00	30.00
M80-47626XXX	26	24.00	31.00	36.00
M80-47634XXX	34	32.00	39.00	44.00
M80-47642XXX	42	40.00	47.00	52.00
M80-47650XXX	50	48.00	55.00	60.00

**NOTES:**

- CONNECTORS ARE SUPPLIED WITH CONTACTS LOOSE.
- FOR EXTRA CONTACTS, USE PART NUMBER M80-0130005 FOR M80-476XX05 AND M80-0130001 FOR M80-476XX42.
- RECOMMENDED WIRE TYPE = BS 3G 210 TYPE A, PTFE INSULATED 24-28 AWG. MAX INSULATION DIAMETER = ∅1.10mm, STRIP WIRE BY 2.00mm.
- RECOMMENDED HAND CRIMP TOOL = M22520/2-01 WITH POSITIONER T5747. REFER TO TOOLING INSTRUCTION SHEET IS-01 FOR COMPLETE CRIMPING INSTRUCTIONS.
- CONTACT INSERTION AND EXTRACTION TOOL = Z80-280. REFER TO INSTRUCTION SHEET IS-25 FOR ASSEMBLY INSTRUCTIONS.

MSP	9	07.10.15	13110
NAME	ISS.	DATE	C/NOTE
APPROVED:		M.PERREN	
CHECKED:		M.PLESTED	
DRAWN:		B. M. KENT	
CUSTOMER REF.:			
ASSEMBLY DRG:			

**HARWIN**

www.harwin.com  
 technical@harwin.com

THIS DRAWING AND ANY INFORMATION OR DESCRIPTIVE MATTER SET OUT HEREON ARE CONFIDENTIAL AND COPYRIGHT PROPERTY OF THE HARWIN GROUP AND MUST NOT BE DISCLOSED, LOANED, COPIED OR USED FOR MANUFACTURING, TENDERING OR FOR ANY OTHER PURPOSE WITHOUT THEIR WRITTEN PERMISSION.

**TOLERANCES**  
 X. = ±1mm  
 X.X = ±0.50mm  
 X.XX = ±0.10mm  
 X.XXX = ±0.01mm  
 ANGLES = ±5°  
 UNLESS STATED

**MATERIAL:**

SEE ABOVE

**FINISH:** SEE ABOVE

**S/AREA:**

mm<sup>2</sup>

**TITLE:** JACKSCREW DATAMATE  
 DIL CRIMP (SMALL BORE)  
 POTTING WALL FEMALE (NO J/S)

**DRAWING NUMBER:**

**M80-476XXXX**

SHT  
 2 OF 2

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