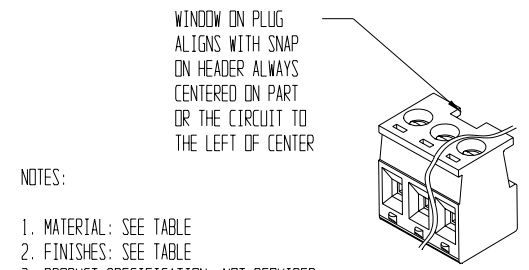


ASSEMBLY MATERIAL NO. (STANDARD)	ASSEMBLY MATERIAL NO. (-G30 OPTION)	NUMBER OF CIRCUITS "XX"	DIM. "A"	DIM. "B" $\pm .050$ $\pm .000$	DIM. "C"
399900302	399910302	02	10.8 [1.42]	5.00 [1.197]	5.00 [1.197]
399900303	399910303	03	15.8 [1.62]	10.01 [1.394]	10.01 [1.394]
399900304	399910304	04	20.8 [1.82]	15.01 [1.591]	10.01 [1.394]
399900305	399910305	05	25.8 [1.02]	20.02 [1.788]	10.01 [1.394]
399900306	399910306	06	30.8 [1.21]	25.02 [1.182]	15.01 [1.591]
399900307	399910307	07	35.8 [1.41]	30.02 [1.182]	15.01 [1.591]
399900308	399910308	08	40.8 [1.61]	35.03 [1.379]	20.02 [1.788]
399900309	399910309	09	45.8 [1.80]	40.03 [1.576]	20.02 [1.788]
399900310	399910310	10	50.8 [2.00]	45.03 [1.773]	25.02 [1.985]
399900311	399910311	11	55.8 [2.20]	50.04 [1.970]	25.02 [1.985]
399900312	399910312	12	60.8 [2.39]	55.04 [2.167]	30.02 [1.182]
399900313	399910313	13	65.8 [2.59]	60.05 [2.364]	30.02 [1.182]
399900314	399910314	14	70.8 [2.79]	65.05 [2.561]	35.03 [1.379]
399900315	399910315	15	75.8 [2.99]	70.05 [2.758]	35.03 [1.379]
399900316	399910316	16	80.8 [3.18]	75.06 [2.955]	40.03 [1.576]
399900317	399910317	17	85.8 [3.38]	80.06 [3.152]	40.03 [1.576]
399900318	399910318	18	90.8 [3.58]	85.06 [3.349]	45.03 [1.773]



- NOTES:
- MATERIAL: SEE TABLE
 - FINISHES: SEE TABLE
 - PRODUCT SPECIFICATION: NOT REQUIRED
 - PACKAGING: NOT REQUIRED
 - MATES WITH: 99 SERIES HEADER
 - INCH DIMS ARE SHOWN IN BRACKETS [XXX]
 - "XX" REFERS TO THE QTY. OF CIRCUITS
 - SNAP FEATURES
 - 2 CIRCUIT: 2 SNAPS
 - 3-24 CIRCUIT: 3 SNAPS
 LOCATED ON ENDS AND ALIGNED WITH SCREWDRIVER REMOVAL SLOT

AUXILIARY VIEW
SCALE 1:1

ITEM	QTY.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
6	XX	SCREW, M3 X 0.5 X 5.08 (-G30 OPTION)	PHOSPHOR BRONZE	TIN PLATE
5	XX	SCREW, M3 X 0.5 X 5.08 (STANDARD)	STEEL	ZINC CHROMATE
4	XX	TERMINAL (-G30 OPTION)	PHOSPHOR BRONZE	GOLD PLATE
3	XX	TERMINAL (STANDARD)	PHOSPHOR BRONZE	TIN PLATE
2	XX	PRESSURE CLAMP	BRASS	NICKEL PLATE
1	1	MOLDING	POLYAMIDE	BLACK

EC NO. RELEASED DRAWN: CH K APPR: A	DESCRIPTION MAJOR CRITICAL SPC S	GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED)	SCALE 3:1	DESIGN UNITS <input type="checkbox"/> mm <input checked="" type="checkbox"/> INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	PROJECT NO. - - DIMENSIONS: <input checked="" type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH <input type="checkbox"/> mm ONLY	SHT - REV - REVISE ON CAD ONLY
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	CAD FILENAME 9909XX01	MATERIAL NO. SEE CHART	DRAWING NO. SD-39990-001	SHEET NO. 1 OF 1	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.

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