

Replacement Label/Label Cover Kits

- For use with Mini-Com® Executive and Classic Series Faceplates with Labels and select Mini-Com® Surface Mount Boxes



CSGLLC-L

Part Number	Part Description	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
Label/Label Cover Kit			
CSGLLC-L	Single gang Mini-Com® Label/Label Cover Kit. Each kit contains 50 labels and 50 clear label covers.	50	250
Label/Label Cover Kits with Screws			
EFPK-XY	Single gang label/label cover and two screws. Also works with select surface mount boxes.	10	50
EFPK102G-XY	Double gang label/label cover and four screws.	10	50

Low Voltage Mounting Brackets

- Choose design styles for new install or retrofit install
- Available in both single and double gang configurations



Part Number	Part Description	Std. Ctn. Qty.
LV-S-1G	Low voltage integral mounting bracket for new installations, single gang stud bracket.	25
LV-S-2G	Low voltage integral mounting bracket for new installations, double gang stud bracket.	25
LV-W-1G	Low voltage mounting bracket for retrofit installations; single gang box with screws; suitable for wall material thicknesses of 1/2" to 1 1/2".	100
LV-W-2G	Low voltage mounting bracket for retrofit installations; double gang box with screws; suitable for wall material thicknesses of 1/2" to 1 1/2".	50

Metal Stud Grommets and Accessories

- Metal stud grommets and cable support manager support and protect cable within the building structure
- Metal Stud Punching Tool punches a 1-11/32" (34.1mm) round hole in 25 GA. min. to 20 GA max. mild steel studs; contoured handle; lightweight aluminum head; automatic hole centering on standard width (3.625") studs; replaceable punch and dies; self-stripping design that eliminates punch hang-ups



MSG-1.3-C



MSGV-1.3-C



MSPT-1.3



CSM-1.25-C

Part Number	Part Description	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
MSG-1.3-C	Metal stud grommet, 1-11/32" hole.	100	1000
MSGV-1.3-C	Metal stud grommet, 1-11/32" hole, anti-vibration for 1/2" to 1" pipe.	100	1000
MSPT-1.3	Metal stud punch tool with contoured handle for increased leverage.	1	0
CSM-1.25-C	Cable stud manager for 1.25" cable spacing.	100	1000

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