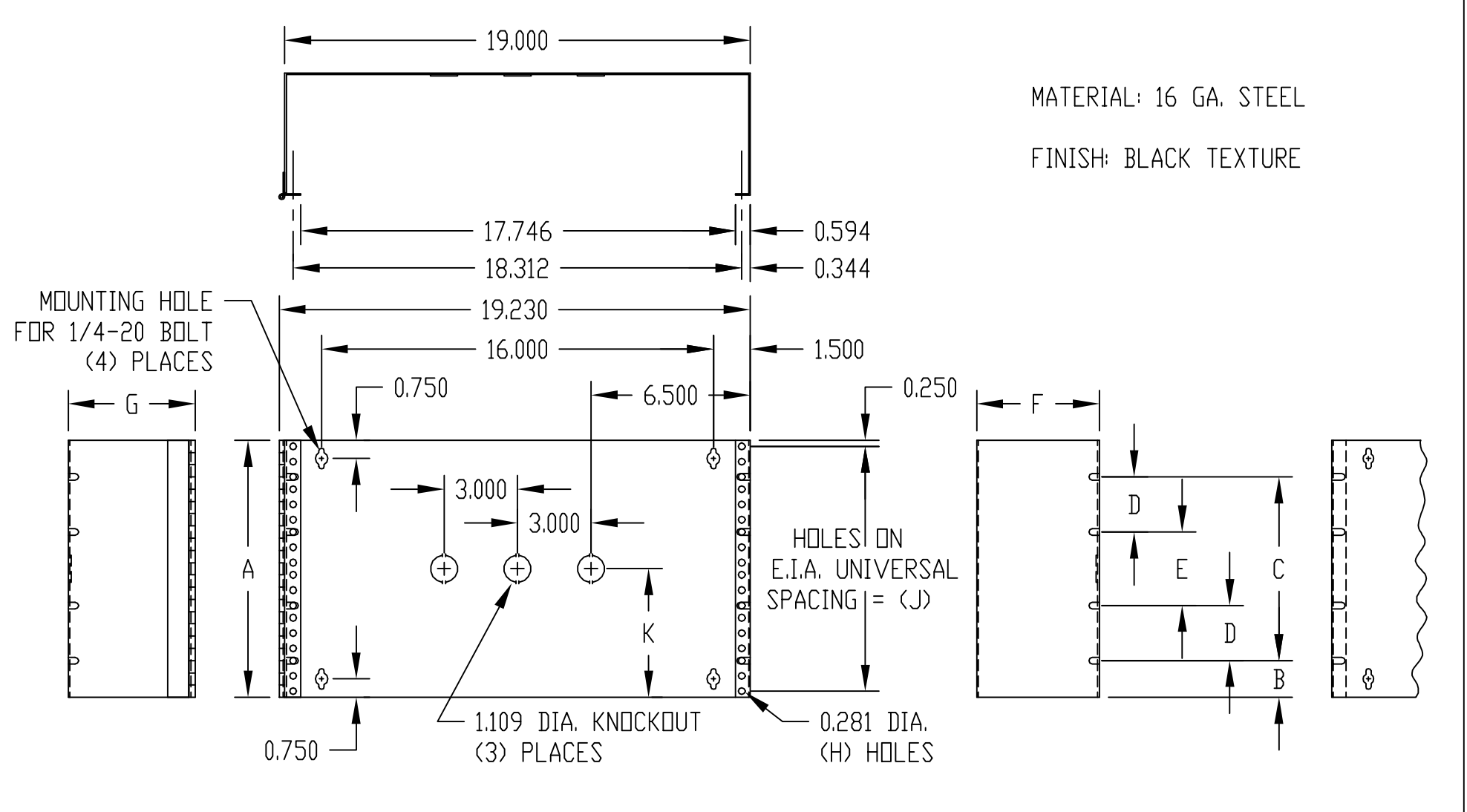


| | | | | | |
|-----------|------------------|----------|----------------------|----------|--------|
| PART NAME | RELAY RACK SHELF | PART No. | SA-1748 THRU SA-1757 | PART No. | 7-7-10 |
|-----------|------------------|----------|----------------------|----------|--------|



| PLAIN | VENTED | A | B | C | D | E | F | G | H | J |
|---------|---------|--------|--------|--------|--------|----|--------|----|--------|-----|
| SA-1748 | SA-1749 | 19.000 | 10.000 | 18.344 | 17.625 | 5 | 7.500 | 29 | 14.500 | 180 |
| SA-1750 | SA-1751 | 19.000 | 15.000 | 18.344 | 17.625 | 8 | 12.000 | 29 | 14.500 | 270 |
| SA-1752 | SA-1753 | 19.000 | 20.000 | 18.344 | 17.625 | 11 | 16.500 | 29 | 14.500 | 360 |
| SA-1754 | SA-1755 | 23.000 | 15.000 | 22.344 | 21.625 | 8 | 12.000 | 37 | 18.500 | 342 |
| SA-1756 | SA-1757 | 23.000 | 20.000 | 22.344 | 21.625 | 11 | 16.500 | 37 | 18.500 | 456 |

| | | | | | |
|-----------|---------------------------|----------|------------------------|----------|--|
| PART NAME | HINGED WALL MOUNT BRACKET | PART No. | HWB-1790 THRU HWB-2792 | PART No. | |
|-----------|---------------------------|----------|------------------------|----------|--|



| PART NO. | A | B | C | D | E | F | G | H | J | K |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|-------|-------|
| HWB-1790 | 3.500 | 0.250 | 3.000 | ----- | ----- | 5.000 | 5.180 | 12 | 3.000 | 1.750 |
| HWB-1791 | 5.250 | 1.500 | 2.250 | ----- | ----- | 5.000 | 5.180 | 18 | 4.750 | 2.625 |
| HWB-1792 | 7.000 | 1.500 | 4.000 | ----- | ----- | 5.000 | 5.180 | 24 | 6.500 | 3.500 |
| HWB-2790 | 3.500 | 0.250 | 3.000 | ----- | ----- | 8.000 | 8.180 | 12 | 3.000 | 1.750 |
| HWB-2791 | 5.250 | 1.500 | 2.250 | ----- | ----- | 8.000 | 8.180 | 18 | 4.750 | 2.625 |
| HWB-2792 | 7.000 | 1.500 | 4.000 | ----- | ----- | 8.000 | 8.180 | 24 | 6.500 | 3.500 |

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