

# 2CPS



| BODY CODE |          |
|-----------|----------|
| A         | 1/2" NPT |
| B         | PG13.5   |
| C         | 20mm     |
| D         | PF 1/2   |

| CONTACT BLOCK MOUNTING CODE |   |
|-----------------------------|---|
| 1                           | STANDARD, CONTACT BLOCKS MOUNTED TO HOUSING |
| 2                           | REMOVABLE CONTACT BLOCKS W/RECEPTACLES      |

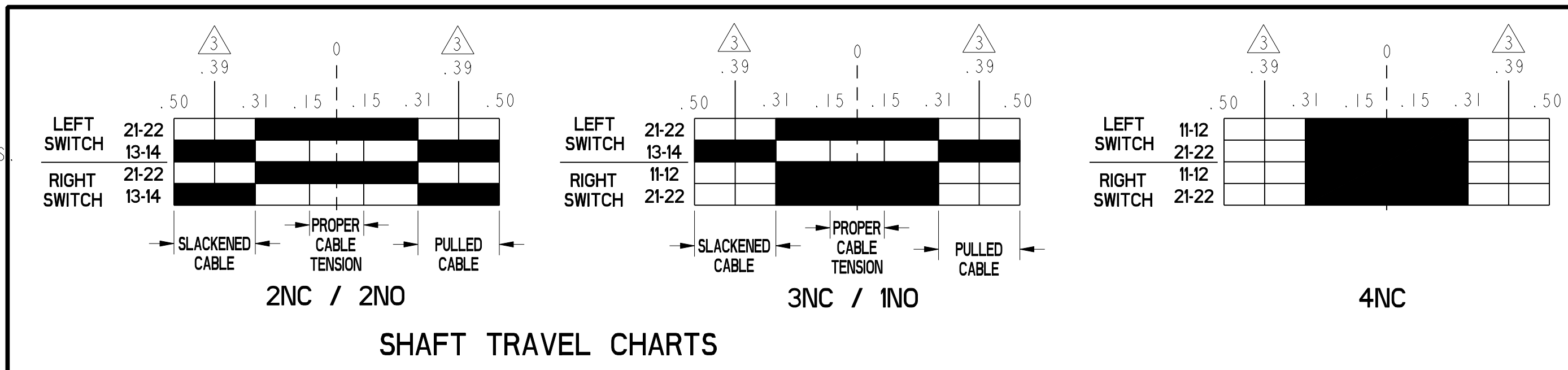
| BASIC SWITCH CODE |   |
|-------------------|---|
| A                 | 2NO - 2NC DIRECT ACTING<br>(SWITCH 1: 1NO - 1NC)<br>(SWITCH 2: 1NO - 1NC) |
| B                 | 1NO - 3NC DIRECT ACTING<br>(SWITCH 1: 1NO - 1NC)<br>(SWITCH 2: 2NC)       |
| D                 | 4NC DIRECT ACTING<br>(SWITCH 1: 2NC)<br>(SWITCH 2: 2NC)                   |

| ACTUATION CODE |   |
|----------------|---|
| 1              | MAINTAINED BOTH SIDES                         |
| 2              | MAINTAINED LEFT SIDE, NO ACTUATION RIGHT SIDE |
| 3              | MAINTAINED RIGHT SIDE, NO ACTUATION LEFT SIDE |

| INDICATOR-PILOT LIGHT CODE |                  |
|----------------------------|------------------|
| A                          | 24V LED CLUSTER  |
| B                          | 120V LED CLUSTER |



- NOTES
- HARDWARE PACKET CONSISTING OF TWO CONDUIT THREAD PLUGS AND ONE "J" HOOK TURNBUCKLE FOR EACH ACTUATOR IS INCLUDED WITH PRODUCT
  - NOMENCLATURE IS PROVIDED FOR IDENTIFICATION OF EXISTING LISTINGS. NOT ALL COMBINATIONS ARE POSSIBLE
  - POSITIVE OPENING TO IEC/EN60947-5-1
  - FORCE TO MAINTAIN ACTUATION SHAFT AT PROPER TENSION: 25 LBS  
ACTUATION SHAFT OPERATE FORCE: 40 LBS



| ELECTRICAL RATING   |                  | ENVIRONMENTAL   |                             | APPROVALS  |
|---|------------------|---|-----------------------------|--|
| AC  |                  | DC  |                             | IP 67 NEMA 1, 4, 12 & 13   |
| A300<br>Ue  | AC15<br>Ie       | O300<br>Ue  | DC13<br>Ie                  | TEMP RANGE: -40°C TO 85°C<br>-40°F TO 185°F  |
| (VOLTS)<br>120<br>240   | (AMPS)<br>6<br>3 | (VOLTS)<br>24<br>125<br>250                                     | (AMPS)<br>2.8<br>.55<br>.27 | STORAGE: -40°C TO 85°C<br>-40°F TO 185°F   |
| 11h = 10A   |                  | SHOCK: 15G PER IEC 68-2-27<br>VIBRATION: 5G PER IEC 68-2-6      |                             | UL CE IEC/EN60947-5-5  |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE:  |                  | DRAWN GJW 22MAY01   |                             | <b>Honeywell</b><br>TITLE: SWITCH, ASSEMBLY<br>SIZE: D DWG TYPE: I DRAWING NAME: 2CPS SERIES CHART 1 REV: 22<br>SCALE: 1:1 WEIGHT: SHEET: 1 OF 1 |
| NO PLACE .X ±.040 ±.1<br>ONE PLACE .XX ±.030 ±.04<br>TWO PLACE .XXX ±.015 ±.015<br>THREE PLACE .XXX ±.005 ±<br>ANGLES ±<br>RAW MATERIAL-COMMERCIAL STANDARD |                  | CHECK SAV 22MAY01   |                             |  |
| THIRD ANGLE PROJECTION  |                  | DIMENSIONS ARE TO BE MET BEFORE PROTECTIVE COATINGS ARE APPLIED |                             |  |

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