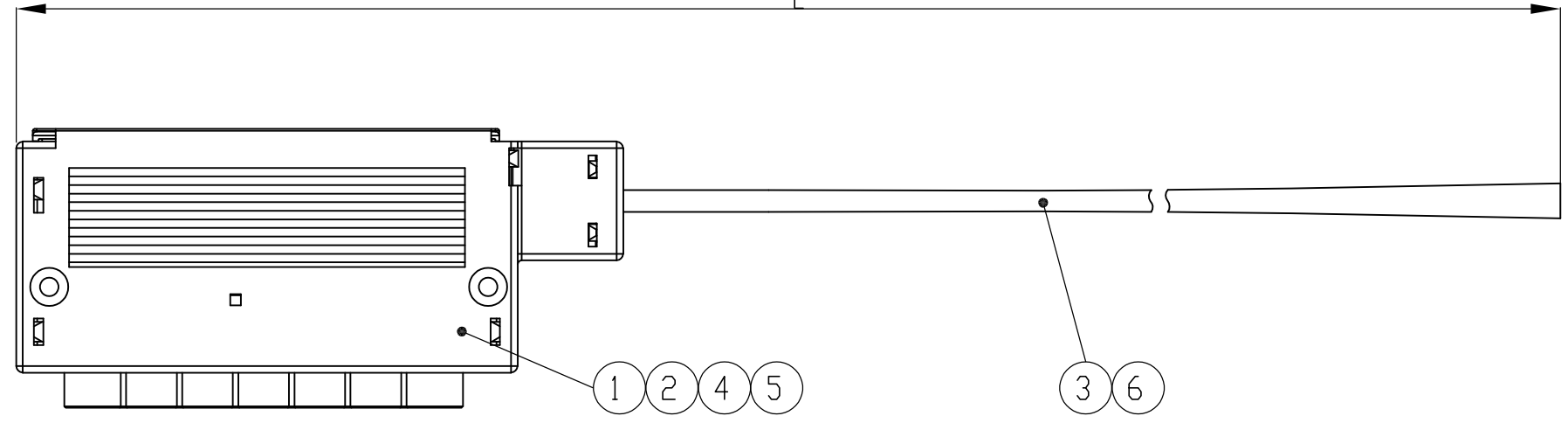
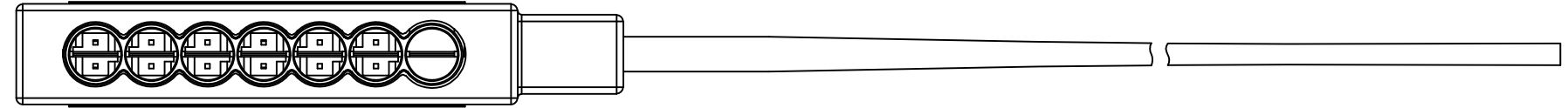


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | |
|-----|------|---------------------------------|-----------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | B | NOTE 1 AND CABLE ITEM 6 CHANGED | 23APR2015 | TB | GA |

WIRE SCHEDULE
BELEGUNGSPLAN

| CONNECTOR | COLOR FARBE |
|-----------|-------------|
| PHASE/+ | BROWN/BRAUN |
| NEUTRAL/- | BLUE/BLAU |



NOTES

- 1 PACKAGING:
ASSEMBLIES PACKED IN TE STANDARD BOXES WITH INTERMEDIATE LAYERS OF CORRUGATED PAPER OR PAPER STUFFING. BUNDLE EVERY 25 ASSEMBLIES WITH A RUBBER BAND
- 2 100% ELECTRICAL TEST ACCORDING TO SPECIFICATION 108-18857.3.1.1

BEMERKUNGEN

- 1 VERPACKUNG:
ASSEMBLIES IN TE STANDARDKARTON MIT ZWISCHENLAGEN (WELLPAPPE ODER PAPIERPÖLSTERKISSEN) VERPACKT. 25 KABEL MIT EINEM GUMMIBAND GEBÜNDELT.
- 2 100% ELEKTRISCHE PRUEFUNG NACH TE SPEZIFIKATION 108-18857.3.1.1

LENGTH SCHEDULE:
Laengentabelle:

| TE Part No. | REV. | LENGTH L (mm) | TOL. | CABLE COLOR |
|-------------|------|---------------|------|-------------|
| 1-2083039-1 | A | 1000 | ±20 | black |
| 1-2083039-2 | B | 1000 | ±20 | white |
| 2-2083039-1 | A | 1000 | ±20 | black |
| 2-2083039-2 | B | 1000 | ±20 | white |

| QTY | QTY | QTY | QTY | DESCRIPTION | ITEM NO. |
|-----------|-----------|-----------|-----------|---|----------|
| see table | - | see table | - | H03VVH2-F 2x0.75mm ² , white | 6 |
| 1 | - | 1 | - | Cover, white | 5 |
| 1 | 1 | - | - | 6 pos. distributor, yellow LV-2 | 4 |
| - | see table | - | see table | H03VVH2-F 2x0.75mm ² , black | 3 |
| - | 1 | - | 1 | Cover, black | 2 |
| - | - | 1 | 1 | 6 pos. distributor, light grey LV-1 | 1 |
| 2 | - | 2 | - | | |
| 1 | - | 1 | - | | |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| DIMENSIONS: | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |
|-------------|--|
| mm | 0 PLC ± - |
| | 1 PLC ± - |
| | 2 PLC ± - |
| | 3 PLC ± - |
| | 4 PLC ± - |
| | ANGLES ± - |
| MATERIAL | FINISH |
| - | - |

| | | |
|------------------|-------------|-----------|
| DWN | T.BURZYNSKI | 27JAN2010 |
| CHK | S.SEDLAKOWA | 27JAN2010 |
| APVD | G.LINDEMAN | 27JAN2010 |
| PRODUCT SPEC | - | - |
| APPLICATION SPEC | - | - |
| WEIGHT | - | - |



| NAME | | RESTRICTED TO | |
|---|-----------|---------------|--------|
| Cable Assembly Mini HVL 6 Way Distri to pigtail | | - | |
| SIZE | CAGE CODE | DRAWING NO | |
| A3 | 00779 | C-2083039 | |
| CUSTOMER DRAWING | | SCALE | SHEET |
| | | NTS | 1 OF 1 |
| | | REV | B |

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