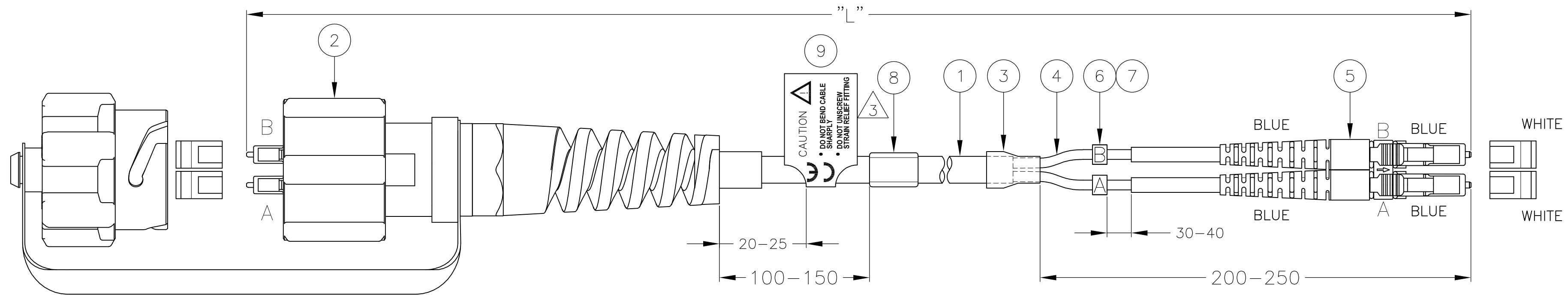


| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|-----------------|-----------|---------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | APVD |
| D2 | | ADD DASH NUMBER | 27JUN2017 | P.Z R.S |



| FIBER CONNECTIVITY | |
|--------------------|--------|
| ODVA | LC/DPX |
| A | A |
| B | B |

| PART NUMBER | "L" (METER) | | MAXIMUM Δ ATTENUATION (dB) |
|-------------|-------------|--------|-----------------------------------|
| | MIN | MAX | |
| 2061348-2 | 1.85 | 2.15 | 0.30 |
| 2061348-5 | 4.85 | 5.15 | 0.30 |
| 1-2061348-0 | 9.85 | 10.15 | 0.30 |
| 1-2061348-5 | 14.80 | 15.20 | 0.31 |
| 2-2061348-0 | 19.80 | 20.20 | 0.31 |
| 3-2061348-0 | 29.50 | 30.50 | 0.31 |
| 3-2061348-5 | 34.50 | 35.50 | 0.32 |
| 4-2061348-5 | 44.50 | 45.50 | 0.33 |
| 5-2061348-0 | 49.50 | 50.50 | 0.33 |
| 6-2061348-0 | 59.00 | 61.00 | 0.34 |
| 7-2061348-0 | 69.00 | 71.00 | 0.34 |
| 7-2061348-5 | 74.00 | 76.00 | 0.34 |
| 8-2061348-0 | 79.00 | 81.00 | 0.35 |
| 8-2061348-5 | 84.00 | 86.00 | 0.35 |
| 9-2061348-0 | 89.00 | 91.00 | 0.35 |
| 9-2061348-9 | 99.00 | 101.00 | 0.35 |
| 8-2061348-1 | 118.8 | 121.2 | 0.36 |
| 8-2061348-3 | 178.0 | 182.0 | 0.40 |
| 8-2061348-4 | 247.0 | 253.0 | 0.44 |
| 8-2061348-2 | 297.0 | 303.0 | 0.45 |

NOTES:

1 MAXIMUM CONNECTOR ATTENUATION IS 0.3 dB PLUS CABLE ATTENUATION OF 0.5 dB/km AT 1310 nm (SEE TABLE)

2 FILLED OUT TEST RESULT SHEET SUPPLIED WITH EACH INDIVIDUALLY PACKED ASSEMBLY

3 INFORMATION ON LABEL SEE DETAIL:
 - BARCODE
 - UNIQUE SERIAL NUMBER
 - ASSEMBLY LENGTH
 - TE CONNECTIVITY PART NUMBER
 - TE CONNECTIVITY ORDER NUMBER

4 CABLE INFORMATION:
 - FIBER CORE DIAMETER: 9/125 μ m
 - OUTER JACKET DIAMETER: 5.5 mm
 - OUTER JACKET COLOUR: BLACK
 - OUTER JACKET MATERIAL: FLAME RETARDANT TPU

5 ENVIRONMENTAL PERFORMANCE
 -40°C TO +85°C

6 IP67 RATED

7 CABLE, EXTERNAL PLUG COMPONENTS AND CAP ARE UV STABLE

LABEL DETAIL: 3



| | | |
|-----|--|------|
| 1 | FOAC ODVA WARNING LABEL WITH CE-MARKING | 9 |
| 1 | FOAC INFORMATION LABEL | 8 |
| 1 | LABEL "B" | 7 |
| 1 | LABEL "A" | 6 |
| 1 | LC DUPLEX CONNECTOR ASSEMBLY, SINGLE MODE, BLUE | 5 |
| 2 | FOAC PROTECTIVE TUBING, BLACK | 4 |
| 1 | FOAC HEAT SHRINK TUBING, BLACK | 3 |
| 1 | PLUG SUBASSY, LC ODVA INDUSTRIAL CONNECTOR, WITH CAP | 2 |
| L | FOCAB 5.5 mm 2FOLD, SINGLE MODE 9/125, BLACK | 1 |
| Qty | Description | Item |

| | | | | |
|--|--|-------------------------------|-----------------------------------|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN R. COOLEN 11DEC2009 | TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK M. JANSEN 26AUG2010 | NAME J. VERHOEVEN 26AUG2010 | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | PRODUCT SPEC | | |
| 0 PLC ± - | | APPLICATION SPEC | | |
| 1 PLC ± - | | WEIGHT 0.000000 | | |
| 2 PLC ± - | | SCALE A2 00779 C=2061348 | | |
| 3 PLC ± - | | CUSTOMER DRAWING | | |
| 4 PLC ± - | | SHEET 1 OF 1 | | |
| ANGLES ± - | | REV D2 | | |
| FINISH | | RESTRICTED TO | | |

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