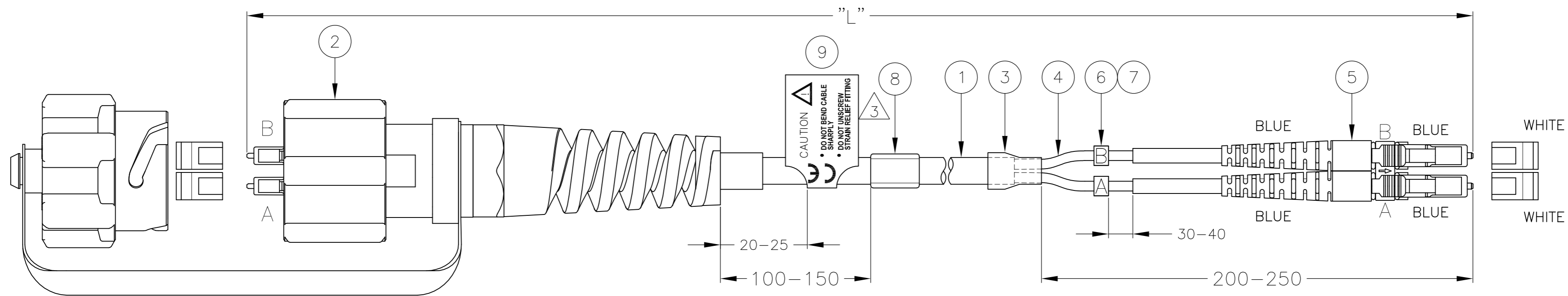


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

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

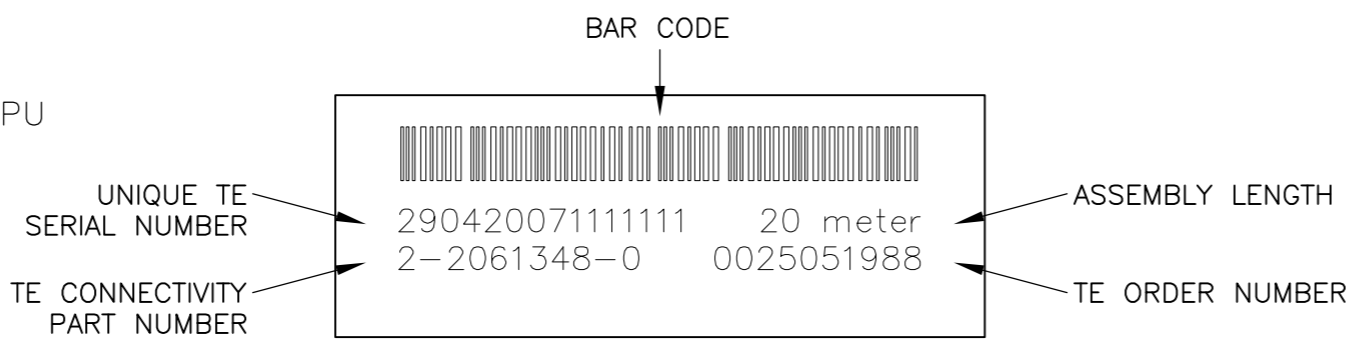


| FIBER CONNECTIVITY | |
|--------------------|--------|
| ODVA | LC/DPX |
| A | A |
| B | B |

| 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 | | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK M. JANSEN 26AUG2010 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD J. VERHOEVEN 26AUG2010 | NAME | |
| 1 PLC \pm - | 2 PLC \pm - | 3 PLC \pm - | FIBER OPTIC LEAD 5.5 mm | |
| 4 PLC \pm - | ANGLES \pm - | FINISH - | LC/DPX WITH ODVA ADAPTER - LC/DPX | |
| MATERIAL - | WEIGHT 0.000000 | SCALE A2 | CAGE CODE 00779 | DRAWING NO C=2061348 |
| CUSTOMER DRAWING | | RESTRICTED TO - | SCALE NTS | SHEET 1 OF 1 |
| | | REV D2 | | |

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru