

| Rev. | Description of revision | Date | By |
|------|---|-----------|---------|
| Ø | Refer from QP-14145A (FAW-1233-TX) and use -01 for and -02 for 200mm. | 25/7/2015 | Wittaya |

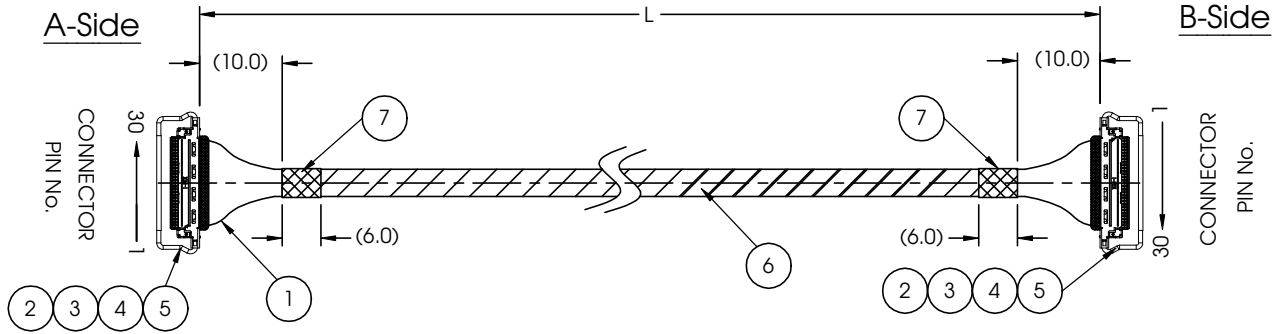
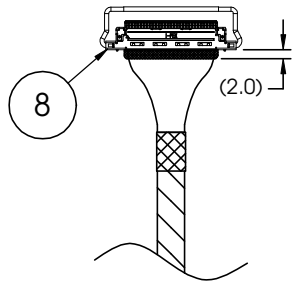
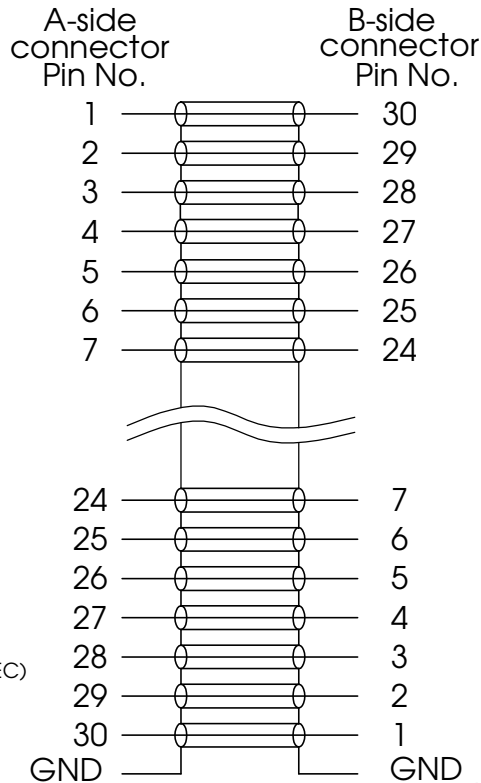


Fig. 1 Applying UV resin



WIRING



Unit:mm

| Description | L (mm) |
|-------------|------------|
| FAW-1233-01 | 100.0±5.0 |
| FAW-1233-02 | 200.0±5.0 |
| FAW-1233-03 | 300.0±10.0 |
| FAW-1233-04 | 400.0±15.0 |
| FAW-1233-05 | 500.0±15.0 |

NOTE.

1. Apply UV resin at the end of connector to cover cables both sides of the cable assembly (Fig.1).

Test:

Insulation resistance:Min 50M ohms.(DC.300V Megaohm tester,0.1 SEC)
 Dielectric strength: No break down.(AC100V 0.1 SEC)
 Continuity wire collation: To be correct as shown in wiring.

| 8 | UV RESIN | 2 | LOCTITE P/N : 352 LIGHT CURE |
|------|------------------|------|------------------------------|
| 7 | TAPE | 2 | CHUKOH P/N: ASF-116T |
| 6 | TAPE | 1 | CHUKOH P/N: SEF-110 |
| 5 | FLAT COPPER WIRE | 4 | GROUND BAR |
| 4 | PULL BAR | 2 | I-PEX P/N : 2766-0301 |
| 3 | SHIELD PLATE | 2 | I-PEX P/N : 2764-0301-002 |
| 2 | CONNECTOR | 2 | I-PEX P/N : 20634-130T-02 |
| 1 | CABLE | 30 | UL10231 AWG40 MCX (Z=50ohm) |
| ITEM | DESCRIPTION | Q'TY | REMARK |

Title
FJK P/N: FAW-1233-XX

Drawn by **Wittaya** Drawing No. **QP-14217**

Date **15 Jul.2016** Fujikura Electronics (Thailand) Ltd.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.