

| Part No. | Cable color |
|----------|-------------|
| ~084N~ | WHITE |
| ~084N1~ | |
| ~084H~ | BLACK |
| ~084N2~ | |

NOTE 1 We indicate the length of the harness on the last of product name, 'L' part.

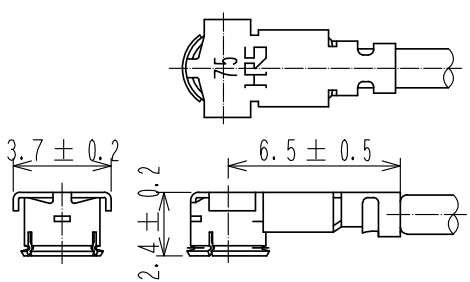
2 Tolerance for [L]

| Length L [mm] | Tolerance [mm] |
|----------------------|----------------|
| $35 \leq L \leq 200$ | ± 4 |
| $200 < L \leq 500$ | ± 8 |
| $500 < L \leq 1000$ | ± 12 |
| $1000 < L$ | $\pm 1.5\%$ |

3 Connector rotation angle is within ± 45 degree from the above image.
 For long length in the case of $L > 500$, the angle is optional.

4. Specifications are subject to change without notice.

[DIMENSIONS OF CONNECTOR]



1 For stable supply of this series, material supplier of piece part#1 will be changed during 2019-2022. Please note this change in advance. There will be no difference in product performance and quality.

[PRECAUTIONS FOR HANDLING]

- Connector insertion and extraction
 - a. Connector shall be extracted vertically by specialised extraction JIG. Part No. : H.FL-LP-N (CL Code: CL331-0551-7) Never hold the cable when extracting the cable because it damages the connector.
 - b. Insert the connector as perpendicularly to the mating surface as possible by aligning the mating axes of both connectors. Do not excessively slant the connectors when inserting.

| | | | | |
|-----|---------------------|-----------------|-----|-----------------------|
| 2 | H. FL75-CONTACT | CL331-0550-4-00 | | |
| 1 | H. FL75-LP-084(C01) | CL331-0541-3-01 | 3 | 1.5Dia. coaxial cable |
| NO. | PART NO. | CODE NO. | NO. | PART NO. |

| UNITS | SCALE | COUNT | DESCRIPTION OF REVISIONS | DESIGNED | CHECKED | DATE |
|--|-------|-------|--|-----------|--------------|----------|
| mm | FREE | 1 | DIS-D-00003994 | MK. INOUE | NK. NINOMIYA | 20190419 |
| APPROVED : NK. NINOMIYA 20180611 CHECKED : MT. KANEKO 20180611 DESIGNED : MS. MATSUMOTO 20180611 DRAWN : MS. MATSUMOTO 20180611 | | | DRAWING NO. EDC-383474-00-00 PART NO. H. FL75-2LP-084** - A - L CODE NO. CL321-5111-4-00 | | | |



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.