

Now UL
Recognized
with use of specific crimpers



Twin Insulated Wire Ferrules (Large Standard Pack)

| AWG | mm ² | L ₂ Barrel Length (mm) | Industry Standard color Cat. No. | DIN Standard color Cat. No. | Dimensions (mm) | | | | | | | Std. Pack |
|--------|-----------------|---|--|-----------------------------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|-----|--------------|
| | | | | | L ₁ | L ₂ | D ₁ | S ₁ | S ₂ | A | B | |
| 2 x 22 | 2 x 0.34 | 8 | turquoise ● FTI2208 | | 15 | 8 | 1.2 | 0.15 | 0.25 | 3.5 | 2 | 500 |
| 2 x 20 | 2 x 0.5 | 8 | orange ● FTI2008 | white ○ FTD2008 | 14 | 8 | 1.4 | 0.15 | 0.3 | 5 | 3 | 500 |
| 2 x 20 | 2 x 0.5 | 10 | orange ● FTI2010 | white ○ FTD2010 | 16 | 10 | 1.4 | 0.15 | 0.3 | 5 | 3 | 500 |
| 2 x 20 | 2 x 0.5 | 12 | orange ● FTI2012 | white ○ FTD2012 | 18 | 12 | 1.4 | 0.15 | 0.3 | 5 | 3 | 500 |
| 2 x 18 | 2 x 0.75 | 8 | white ○ FTI1808W | grey ● FTD1808GR | 14 | 8 | 1.7 | 0.15 | 0.3 | 5.5 | 3 | 500 |
| 2 x 18 | 2 x 0.75 | 10 | white ○ FTI1810 | grey ● FTD1810 | 16 | 10 | 1.7 | 0.15 | 0.3 | 5.5 | 3 | 500 |
| 2 x 18 | 2 x 0.75 | 12 | white ○ FTI1812W | grey ● FTD1812GR | 18 | 12 | 1.7 | 0.15 | 0.3 | 5.5 | 3 | 500 |
| 2 x 18 | 2 x 0.75 | 18 | white ○ FTI1818W | grey ● FTD1818GR | 24 | 18 | 1.7 | 0.15 | 0.3 | 5.5 | 3 | 500 |
| 2 x 18 | 2 x 1 | 8 | yellow ● FTI1808Y | red ● FTD1808R | 15 | 8 | 2 | 0.15 | 0.3 | 5.8 | 3.2 | 500 |
| 2 x 18 | 2 x 1 | 12 | yellow ● FTI1812Y | red ● FTD1812R | 19 | 12 | 2 | 0.15 | 0.3 | 5.8 | 3.2 | 500 |
| 2 x 18 | 2 x 1 | 14 | yellow ● FTI1814 | red ● FTD1814 | 21 | 14 | 2 | 0.15 | 0.3 | 5.8 | 3.2 | 500 |
| 2 x 18 | 2 x 1 | 18 | yellow ● FTI1818Y | red ● FTD1818R | 25 | 18 | 2 | 0.15 | 0.3 | 5.8 | 3.2 | 500 |
| 2 x 16 | 2 x 1.5 | 8 | red ● FTI1608 | black ● FTD1608 | 16 | 8 | 2.2 | 0.15 | 0.3 | 6.5 | 3.6 | 500 |
| 2 x 16 | 2 x 1.5 | 12 | red ● FTI1612 | black ● FTD1612 | 20 | 12 | 2.2 | 0.15 | 0.3 | 6.5 | 3.6 | 500 |
| 2 x 16 | 2 x 1.5 | 18 | red ● FTI1618 | black ● FTD1618 | 26 | 18 | 2.2 | 0.15 | 0.3 | 6.6 | 3.6 | 100 |
| 2 x 14 | 2 x 2.5 | 10 | | blue ● FTD1410 | 19 | 10 | 2.8 | 0.15 | 0.4 | 8 | 4.5 | 500 |
| 2 x 14 | 2 x 2.5 | 12 | | blue ● FTD1412 | 21 | 12 | 2.8 | 0.15 | 0.4 | 8 | 4.5 | 100 |
| 2 x 14 | 2 x 2.5 | 18 | | blue ● FTD1418 | 27 | 18 | 2.8 | 0.15 | 0.4 | 8 | 4.5 | 100 |
| 2 x 12 | 2 x 4 | 12 | | grey ● FTD1212 | 22 | 12 | 3.5 | 0.2 | 0.5 | 9 | 5.2 | 100 |
| 2 x 12 | 2 x 4 | 18 | | grey ● FTD1218 | 28 | 18 | 3.5 | 0.2 | 0.5 | 9 | 5.2 | 100 |
| 2 x 10 | 2 x 6 | 12 | black ● FTI1012 | yellow ● FTD1012 | 23 | 12 | 4.5 | 0.2 | 0.5 | 11.4 | 6.2 | 100 |
| 2 x 10 | 2 x 6 | 18 | black ● FTI1018 | yellow ● FTD1018 | 29 | 18 | 4.5 | 0.2 | 0.5 | 11.4 | 6.2 | 100 |
| 2 x 8 | 2 x 10 | 12 | ivory ● FTI0812 | red ● FTD0812 | 24 | 12 | 5.8 | 0.2 | 0.5 | 13.4 | 7.6 | 100 |
| 2 x 8 | 2 x 10 | 18 | ivory ● FTI0818 | red ● FTD0818 | 30 | 18 | 5.8 | 0.2 | 0.5 | 13.4 | 7.6 | 100 |
| 2 x 6 | 2 x 16 | 16 | olive ● FTI0616 | blue ● FTD0616 | 29 | 16 | 8.3 | 0.3 | 0.6 | 17.2 | 9.5 | 50 |
| 2 x 6 | 2 x 16 | 25 | olive ● FTI0625 | blue ● FTD0625 | 38 | 25 | 8.3 | 0.3 | 0.6 | 17.2 | 9.5 | 50 |

Twin Insulated Wire Ferrules (Small Standard Pack)

| AWG | mm ² | L ₂ Barrel Length (mm) | Industry Standard color Cat. No. | DIN Standard color Cat. No. | Dimensions (mm) | | | | | | | Std. Pack |
|--------|-----------------|---|--|-----------------------------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|-----|--------------|
| | | | | | L ₁ | L ₂ | D ₁ | S ₁ | S ₂ | A | B | |
| 2 x 22 | 2 x 0.34 | 8 | turquoise ● FTI2208M | | 15 | 8 | 1.2 | 0.15 | 0.25 | 3.5 | 2 | 100 |
| 2 x 20 | 2 x 0.5 | 8 | orange ● FTI2008M | white ○ FTD2008M | 14 | 8 | 1.4 | 0.15 | 0.3 | 5 | 3 | 100 |
| 2 x 20 | 2 x 0.5 | 10 | orange ● FTI2010M | white ○ FTD2010M | 16 | 10 | 1.4 | 0.15 | 0.3 | 5 | 3 | 100 |
| 2 x 20 | 2 x 0.5 | 12 | orange ● FTI2012M | white ○ FTD2012M | 18 | 12 | 1.4 | 0.15 | 0.3 | 5 | 3 | 100 |
| 2 x 18 | 2 x 0.75 | 8 | white ○ FTI1808WM | grey ● FTD1808GRM | 14 | 8 | 1.7 | 0.15 | 0.3 | 5.5 | 3 | 100 |
| 2 x 18 | 2 x 0.75 | 10 | white ○ FTI1810M | grey ● FTD1810M | 16 | 10 | 1.7 | 0.15 | 0.3 | 5.5 | 3 | 100 |
| 2 x 18 | 2 x 0.75 | 12 | white ○ FTI1812WM | grey ● FTD1812GRM | 18 | 12 | 1.7 | 0.15 | 0.3 | 5.5 | 3 | 100 |
| 2 x 18 | 2 x 1 | 8 | yellow ● FTI1808YM | red ● FTD1808RM | 15 | 8 | 2 | 0.15 | 0.3 | 5.8 | 3.2 | 100 |
| 2 x 18 | 2 x 1 | 12 | yellow ● FTI1812YM | red ● FTD1812RM | 19 | 12 | 2 | 0.15 | 0.3 | 5.8 | 3.2 | 100 |
| 2 x 16 | 2 x 1.5 | 8 | red ● FTI1608M | black ● FTD1608M | 16 | 8 | 2.2 | 0.15 | 0.3 | 6.5 | 3.6 | 100 |
| 2 x 16 | 2 x 1.5 | 12 | red ● FTI1612M | black ● FTD1612M | 20 | 12 | 2.2 | 0.15 | 0.3 | 6.5 | 3.6 | 100 |
| 2 x 14 | 2 x 2.5 | 10 | | blue ● FTD1410M | 19 | 10 | 2.8 | 0.15 | 0.4 | 8 | 4.5 | 50 |
| 2 x 14 | 2 x 2.5 | 12 | | blue ● FTD1412M | 21 | 12 | 2.8 | 0.15 | 0.4 | 8 | 4.5 | 50 |
| 2 x 12 | 2 x 4 | 12 | | grey ● FTD1212M | 22 | 12 | 3.5 | 0.2 | 0.5 | 9 | 5.2 | 20 |
| 2 x 10 | 2 x 6 | 12 | black ● FTI1012M | yellow ● FTD1012M | 23 | 12 | 4.5 | 0.2 | 0.5 | 11.4 | 6.2 | 20 |
| 2 x 8 | 2 x 10 | 12 | ivory ● FTI0812M | red ● FTD0812M | 24 | 12 | 5.8 | 0.2 | 0.5 | 13.4 | 7.6 | 20 |

Crimpers

| AWG |  Crimpit F 4 |  Crimpit F 6 gyra |  Crimpit F 6 EN |  Crimpit F 6 auto |  Crimpit F 6 L |  Crimpit F 16 / F 16 L |  Crimpit F 25 L |  Crimpit F 50 L |
|--------|---|--|--|--|--|---|--|--|
| 2 x 22 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 20 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 20 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 20 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 18 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 18 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 18 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 18 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 18 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 16 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 16 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 16 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 14 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 14 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 14 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | |
| 2 x 12 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | |
| 2 x 12 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | |
| 2 x 10 | | | | | | | ■ | |
| 2 x 10 | | | | | | | ■ | |
| 2 x 8 | | | | | | | ■ | |
| 2 x 8 | | | | | | | ■ | ■ |
| 2 x 6 | | | | | | | | ■ |
| 2 x 6 | | | | | | | | ■ |

| AWG | F4 | F6 gyra | F6EN | F6 auto | F6L | F16/F16L | F25L | F50L |
|--------|----|---------|------|---------|-----|----------|------|------|
| 2 x 22 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 20 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 20 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 20 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 18 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 18 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 18 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 16 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 16 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 14 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 14 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| 2 x 12 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | |
| 2 x 10 | | | | | | | ■ | |
| 2 x 8 | | | | | | | ■ | |

■ With the use of these crimpers the Ferrules are UL Recognized. 



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.