

**CTS6U**



8 mm

47 x 43 mm

9 mm

Polyamide 6.6

2 screw clamps & 1 tapped hole for cross connect.

|                 |             |                 |
|-----------------|-------------|-----------------|
|                 |             |                 |
| C <sub>US</sub> | 60947-7-1   | C <sub>US</sub> |
| E220514         |             | E220514         |
| 22-8 AWG        | 0.5-6 sq.mm | 22-8 AWG        |
| 600 V           | 1000 V      | 600 V           |
| 50 A            | 41 A        | 50 A            |
| 14 lb-in        | 0.8 Nm      | 14 lb-in        |



| Cat. No.     | Std. Pk. |
|--------------|----------|
| <b>CTS6U</b> | 50       |
| EP6/10U      | 50       |
| PP6/10U      | 50       |
| SP6/10U      | 100      |



|       |    |
|-------|----|
| CA702 | 50 |
| CA802 | 50 |

|          |     |
|----------|-----|
| CA723/2  | 100 |
| CA723/3  | 50  |
| CA723/4  | 50  |
| CA723/10 | 10  |

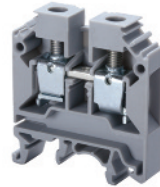
|          |     |
|----------|-----|
| CA743/2  | 100 |
| CA743/3  | 50  |
| CA743/4  | 50  |
| CA743/10 | 10  |

|          |     |
|----------|-----|
| CA703/2  | 100 |
| CA704/2  | 100 |
| CA705/2  | 100 |
| CA733/10 | 100 |

|             |     |
|-------------|-----|
| CA707/S/Q/1 | 100 |
| CA710/2     | 100 |
| CA710/3     | 100 |
| CA710/4     | 100 |
| CA710/10    | 25  |

MT8 100

**CTS10U**



10 mm

47 x 43 mm

11 mm

Polyamide 6.6

2 screw clamps & 1 tapped hole for cross connect.

|                 |              |                 |
|-----------------|--------------|-----------------|
|                 |              |                 |
| C <sub>US</sub> | 60947-7-1    | C <sub>US</sub> |
| E220514         |              | E220514         |
| 22-6 AWG        | 0.5-10 sq.mm | 16-6 AWG        |
| 600 V           | 1000 V       | 600 V           |
| 65 A            | 57 A         | 65 A            |
| 14 lb-in        | 1.2 Nm       | 14 lb-in        |



| Cat. No.      | Std. Pk. |
|---------------|----------|
| <b>CTS10U</b> | 50       |
| EP6/10U       | 50       |
| PP6/10U       | 50       |
| SP6/10U       | 100      |



|       |    |
|-------|----|
| CA702 | 50 |
| CA802 | 50 |

|          |     |
|----------|-----|
| CA724/2  | 100 |
| CA724/3  | 50  |
| CA724/4  | 50  |
| CA724/10 | 10  |

|          |     |
|----------|-----|
| CA744/2  | 100 |
| CA744/3  | 50  |
| CA744/4  | 50  |
| CA744/10 | 10  |

|          |     |
|----------|-----|
| CA703/3  | 100 |
| CA704/3  | 100 |
| CA705/3  | 100 |
| CA734/10 | 100 |

|              |     |
|--------------|-----|
| CA707/S/Q/01 | 100 |
| CA718/2      | 100 |
| CA718/3      | 50  |
| CA718/4      | 50  |
| CA718/10     | 25  |

MT10 100

**CTS16U**



12 mm

47 x 43 mm

12 mm

Polyamide 6.6

2 screw clamps & 1 tapped hole for cross connect.

|                 |              |                 |
|-----------------|--------------|-----------------|
|                 |              |                 |
| C <sub>US</sub> | 60947-7-1    | C <sub>US</sub> |
| E220514         |              | E220514         |
| 22-6 AWG        | 0.2-16 sq.mm | 20-4 AWG        |
| 600 V           | 1000 V       | 600 V           |
| 70 A            | 76 A         | 85 A            |
| 14 lb-in        | 1.2 Nm       | 14 lb-in        |



| Cat. No.      | Std. Pk. |
|---------------|----------|
| <b>CTS16U</b> | 50       |
| EP6/10U       |          |
| PP6/10U       |          |
| SP6/10U       | 100      |



|       |    |
|-------|----|
| CA702 | 50 |
| CA802 | 50 |

|          |    |
|----------|----|
| CA751/2  | 50 |
| CA751/3  | 50 |
| CA751/4  | 50 |
| CA751/10 | 10 |

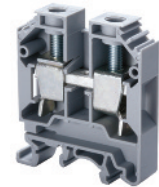
|          |    |
|----------|----|
| CA761/2  | 50 |
| CA761/3  | 50 |
| CA761/4  | 50 |
| CA761/10 | 10 |

|          |     |
|----------|-----|
| CA703/8  | 100 |
| CA704/8  | 100 |
| CA705/8  | 100 |
| CA739/10 | 100 |

|             |     |
|-------------|-----|
| CA707/S/Q/1 | 100 |
|-------------|-----|

MT12 100

**CTS25U**



12 mm

56 x 49 mm

14 mm

Polyamide 6.6

2 screw clamps & 1 tapped hole for cross connect.

|                 |            |                 |
|-----------------|------------|-----------------|
|                 |            |                 |
| C <sub>US</sub> | 60947-7-1  | C <sub>US</sub> |
| E220514         |            | E220514         |
| 12-2 AWG        | 4-25 sq.mm | 14-2 AWG        |
| 600 V           | 1000 V     | 600 V           |
| 115 A           | 101 A      | 115 A           |
| 35 lb-in        | 2.0 Nm     | 25 lb-in        |



| Cat. No.      | Std. Pk. |
|---------------|----------|
| <b>CTS25U</b> | 50       |
| EP25U         |          |
| PP25U         | 50       |
| SP25U         |          |



|       |    |
|-------|----|
| CA702 | 50 |
| CA802 | 50 |

|          |    |
|----------|----|
| CA725/2  | 50 |
| CA725/3  | 25 |
| CA725/4  | 25 |
| CA725/10 | 10 |

|          |    |
|----------|----|
| CA745/2  | 50 |
| CA745/3  | 25 |
| CA745/4  | 25 |
| CA745/10 | 10 |

|          |     |
|----------|-----|
| CA703/4  | 100 |
| CA704/4  | 100 |
| CA705/4  | 100 |
| CA735/10 | 100 |

|             |     |
|-------------|-----|
| CA707/S/Q/2 | 100 |
|-------------|-----|

MT12 100



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](mailto:org@eplast1.ru)

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