

## End Plates

End plates are used to cover the open side of sectional DIN Rail mount terminal blocks. They should be used at the end of an assembly of identical terminal blocks or whenever there is a change in the physical size of the terminal block.

- Material: polyamide 6.6
- Standard color: gray

## END PLATES



| Cat. No.        | Std. Pk. | Dimensions (H x L x W) | Suitable for:                             |
|-----------------|----------|------------------------|---|
| EP2.5/4UN       | 50       | 32 x 39 x 1.5          | CTS2.5UN/4UN/CTT2.5UK/T/J/E               |
| EP6/10U         | 50       | 31 x 42.5 x 1.5        | CTS6U/CTS10U                              |
| EP25U           | 50       | 40 x 48 x 2            | CTS25U                                    |
| EP35            | 50       | 43 x 50 x 1.5          | CTS35U                                    |
| EPCMC1-2        | 50       | 35.5 x 46.5 x 2.5      | CMC1-2                                    |
| EPCMC2-2        | 50       | 40.5 x 65 x 2.5        | CMC2-2                                    |
| EPCDL4U         | 50       | 43 x 55 x 2.4          | CDL4U/CDL4U(I.S)/ CDL4U(E) Series         |
| EPODL4U         | 50       | 49 x 68 x 5.5          | ODL4U/ODL4UA(Front Side)                  |
| EP1ODL4U        | 50       | 24 x 68 x 3            | ODL4U/ODL4UA(Back Side)                   |
| EPCTL2.5U       | 50       | 55.5 x 84 x 1.5        | CTL2.5U/2.5UL/2.5U(I.S)                   |
| EPCTL2.5UH      | 50       | 55.5 x 61 x 1.5        | CTL2.5UH/2.5UH(L)/2.5UH(I.S)D2            |
| EPCMT4          | 50       | 22.5 x 27 x 1.5        | CMT4/CMT4S/CMT4SU                         |
| EPCMB4          | 50       | 27 x 27 x 7            | CMB4                                      |
| EPCSFL4U        | 50       | 28 x 55.5 x 1.6        | CSFL4U/4U(L)/CSDL4U                       |
| EPCSFL6U        | 50       | 42.5 x 36 x 1.5        | CSFL6U/CSDL6U                             |
| EPCAFL4U        | 25       | 32 x 72 x 1.5          | CAFL4U/4UL/4UN                            |
| EPDDL4U         | 25       | 49 x 87.6 x 3          | DDFL4U/4ULR/4U(E)/4U(E)LR                 |
| EPCDTTU         | 50       | 41 x 63 x 3            | CDTTU/CDTTUSH                             |
| EPCKT4U         | 50       | 30.5 x 46.5 x 2.5      | CKT4U                                     |
| EPCGT4U         | 50       | 40.5 x 43 x 1          | CGT4U                                     |
| EPCTC4U         | 50       | 34.5 x 47 x 2.5        | CTC4U                                     |
| EPCSTSN5U       | 50       | 31 x 50 x 1.5          | CSTSN4U/N5U/N6U/B4U/B5U                   |
| EPSTH4          | 50       | 39.5 x 46 x 1.5        | STH4                                      |
| EPSTH4DT        | 50       | 37.5 x 86 x 1.5        | STH4DT / STH4DTSH                         |
| EPCSC2.5T       | 50       | 23 x 58 x 1.5          | CSC2.5T/CSCG2.5T                          |
| EPCSC4T         | 50       | 28 x 65 x 1.5          | CSC4T/CSCG4T                              |
| EPCSC6T         | 50       | 32 x 72 x 2            | CSC6T/CSCG6T                              |
| EPCSC10T        | 50       | 37.5 x 75 x 1.5        | CSC10T/CSCG10T                            |
| EPCSC16T        | 50       | 82 x 38 x 1.5          | CSC16T/CSCG16T                            |
| EPCSCP2.5T(L&R) | 25       | 27.5 x 35 x 5          | CSCP2.5T/CSCP2.5T2                        |
| EPCSC2.5T1-2    | 50       | 27 x 74 x 1.5          | CSC2.5T1-2                                |
| EPCSC2.5T2-2    | 50       | 25 x 90 x 1.5          | CSC2.5T2-2/CSC2.5T/4(E)D3                 |
| EPCSC4T1-2      | 50       | 28.5 x 84.5 x 1.5      | CSC4T1-2                                  |
| EPCSC4T2-2      | 50       | 28.5 x 105 x 1.5       | CSC4T2-2                                  |
| EPCSC6T1-2      | 50       | 94 x 30 x 1.5          | CSC6T1-2                                  |
| EPAS2.5         | 50       | 35 x 54 x 1.5          | AS2.5, 2.5/3, 2.5/4, AGT2.5, 2.5/3, 2.5/4 |
| EPAS4           | 50       | 27.5 x 61 x 1.5        | AS4, 4/3, 4/4, AGT4, 4/3, 4/4             |
| EPAS6           | 50       | 33.5 x 74 x 1.5        | AS6, 6/3, AGT6, 6/3                       |
| EPASF4          | 50       | 37 x 86 x 1.5          | ASF4/ASF4L                                |
| EPADL2.5        | 50       | 43.5 x 80 x 1.5        | ADL2.5/ADL2.5(E)D1/D2                     |
| EPADLG2.5       | 50       | 83.8 x 58 x 1.2        | ADLG2.5                                   |
| EPADL2.5        | 50       | 100 x 69.7 x 1.2       | ATL2.5                                    |
| EPATL2.5H       | 50       | 77.3 x 69.7 x 1.2      | ATL2.5H                                   |
| EPATLG2.5       | 50       | 100 x 68.8 x 1.2       | ATLG2.5                                   |
| EPCDL4UN        | 50       | 47.5 x 57 x 1.5        | CDL4UN/CDL4UN(I.S)                        |
| EPCDLG2.5       | 50       | 48 x 71.4 x 1.2        | CDLG2.5                                   |
| EPCTLG2.5       | 50       | 62.5 x 87.5 x 1.2      | CTLG2.5                                   |
| EPCKT4U/4       | 50       | 65 x 38.3 x 1.5        | CKT4U/4                                   |
| EPCDS6U         | 50       | 37.2 x 82 x 1.5        | CDS6U/6UTS/6UFT/6USC                      |
| EPUSC           | 50       | 52 x 48.5 x 1.5        | CHV4U/6U/10U                              |



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.