



*Quality Products. Service Excellence.*

## Eclipse DIN Rails *DR Series*

---

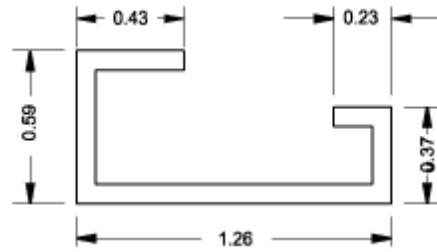


- Field installable.
- Includes a set of 3 plated rails.
- Available in 3 industry standard profiles - DIN 1, DIN 3, and CENELEC.
- **DIN rail mounting kit** required for installation.
- Rails have a 0.28 x 1.25 oblong slot on each end.
- Zinc plated.

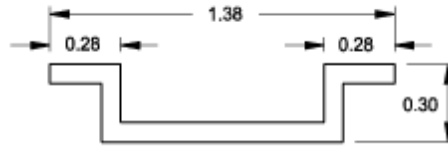


### **Accessories**

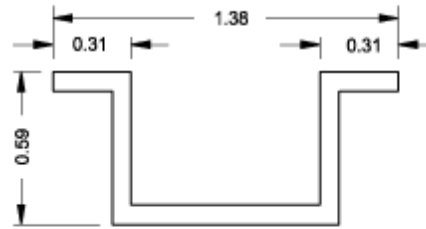
- Eclipse DIN Rail Mounting Kit



**Asymmetric DIN 1 Pro**



**Symmetric DIN 3 Pro**



**CENELEC Pro**

Asymmetric DIN 1 Profile	Symmetric DIN 3 Profile	Cenelec Profile	Length
Part No.	Part No.	Part No.	
2D1K12	2D2K12	2DCK12	9.75
2D1K16	2D2K16	2DCK16	13.75
2D1K20	2D2K20	2DCK20	17.75
2D1K24	2D2K24	2DCK24	21.75
2D1K30	2D2K30	2DCK30	27.75

*Data subject to change without notice*

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.



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.