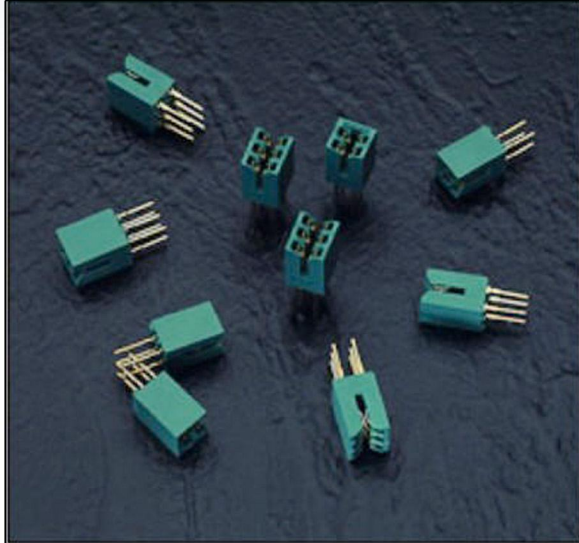




SERIES 368



Example Part Number 368 - 006 - 540 - 201

Series _____
 Total Number of Contacts _____
 Contact Code _____
 Mounting Options _____

Series 368

Total Number of Contacts	Connector Style	
004	End Module	
006	Centre Module	
Contact Code	Description & Tail Size	Tail Length "G"
542	P.C. Tail .031 Square (0.79 Square)	.380 (9.65)
540	Wire Wrap .031 Square (0.79 Square)	.600(15.24)
Mounting Option	201	

SPECIFICATIONS

Insulator Material: Diallyl Phthalate, UL 94V-0

Colour: Green

Contact Material: Phosphor Bronze Alloy CA-510

Contact Plating: Gold over Nickel for Entire Contact

Current Rating: 5 Amperes Continuous

FEATURES

.156 (3.96) Contact Spacing x .200 (5.08) Row Spacing

Accepts .062 (1.57) Nominal Thickness P.C. Board

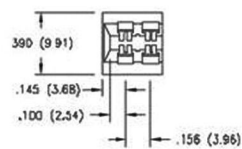
High Profile Insulator Body, .630 (16.00)

Press Fit Contact Termination Options include .031 (0.79) Square Wire Wrap & P.C. Tails

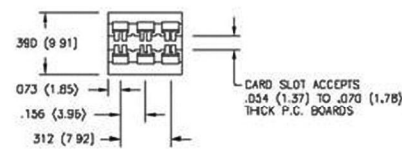
Modular Design permits any Connector Length Assembly

Accepts Between Contact and In-Contact Polarizing Keys

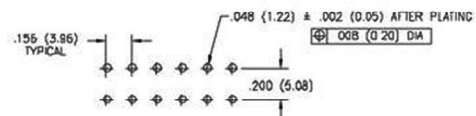
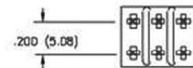
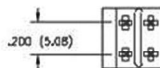
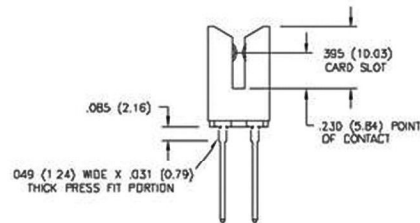
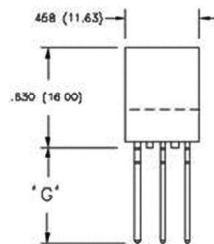
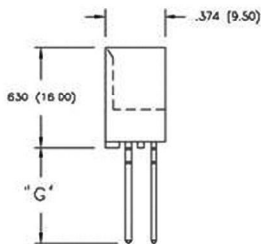
4 CONTACT END MODULE



6 CONTACT CENTRE MODULE



FOR BETWEEN CONTACT POLARIZING KEY, SPECIFY P/N 368-240-318



RECOMMENDED HOLE PATTERN FOR PRESS FIT



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.