



Fxx*1)P0G0-1424

e.g. F15P0G0-1424

*1) xx No. of contacts 09, 15, 25 or 37

xx	A (mm)	B (mm)	C (mm)
09	30,8	16,9	25
15	39,1	25,2	33,3
25	53	38,9	47,04
37	69,3	55,3	63,5

Permeability is tested for the whole connector. Permeability less than 1,0025.

No.	St.	Part	Type Description/Material	Surface plating/Colour/Class
3	xx	Signal contact	P0 / Brass (nonmagnetic)	1,3µm Au / AWG 20
2	1	Shell	Brass (nonmagnetic)	blank
1	1	Insulator	PBT (-55°C - +125°C)	white



Measurement without tolerance occ. to ISO 2768-m

SCALE 2:1

TITLE

NAME / DATE
 DRAWN sschref 15-07-2003
 CHECKED aschiekofer 15-07-2003

NONMAGNETIC
 D-Sub Miniature Connector



DWG.NO.

FxxP0G0-1424

REV.

1



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.