



FXx*1)S15-K49

e.g. F37S15-K49

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

xx	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
09	25	30,8	18,5	10,16
15	33,3	39,1	26,8	17,78
25	47	53	40,7	30,48
37	63,5	69,3	56,9	45,72

3	xx	Signal contact	S15 / Brass	0,2µm Au / IDC AWG28
2	1	Shell	Steel	tin plated, without stamp
1	1	Insulator	PBT (-55°C - +130°C)	black
No.	St.	Part	Type Description / Material Surface plating / Colour / Class	

Measurement without tolerance acc. to ISO 2768-m		SCALE	TITLE
NAME / DATE <td>sschref</td> <td>2:1</td> <td rowspan="2">D-Sub-IDC-Ribbon-Connector</td>	sschref	2:1	D-Sub-IDC-Ribbon-Connector
DRAWN	07-10-2008		
CHECKED	10-10-2008		
DRAWN			
CHECKED			

1	REV.	DATE	CH-NO.	DWG. NO.	REPLACEMENT FOR:	PAGES
1				FxxS15-K49	FxxS15-K49 g	1



ORIGINAL DIN A3-DRAWING AS A FILE



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.