

INTERCONNECTS

SERIES 850, 851, 852, 853 • 1,27 GRID RIGHT ANGLE HEADERS AND SOCKETS • SINGLE AND DOUBLE ROW STRIPS

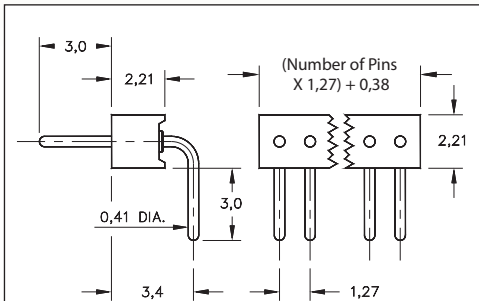


FIG. 1

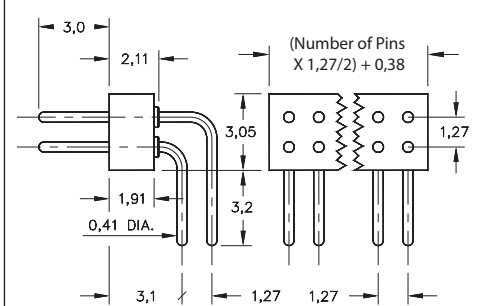


FIG. 2

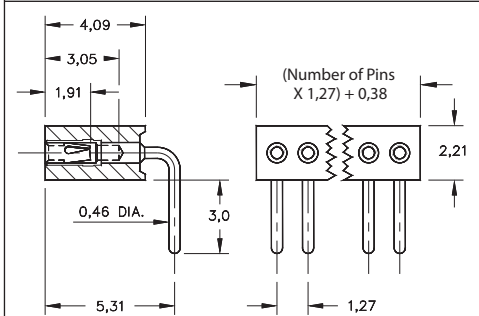


FIG. 3

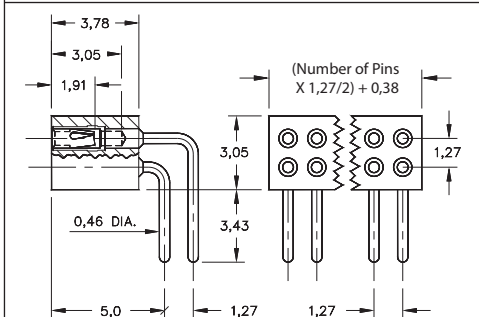
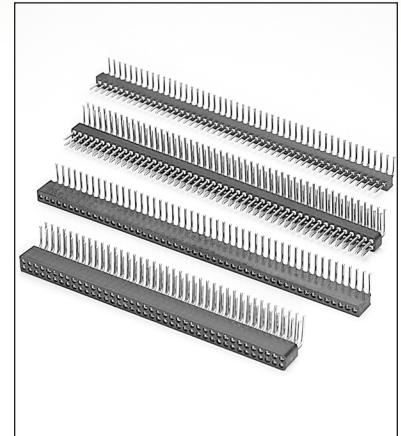


FIG. 4

- Series 850 and 851 interconnects are available in single and double row form
- Series 850 & 852 headers use MM #4006-1 and #4006-2 pins. See page 208 for details
- Series 851 & 853 sockets use MM #4890-1 and #4890-2 receptacles that accept pin diameters from 0,38 - 0,53. See page 160 for details
- Receptacles use Hi-Rel, 3-finger BeCu #11 contact rated at 3 amps. See page 251 for details
- Insulators are high temperature thermoplastic, suitable for all soldering operations



ORDERING INFORMATION








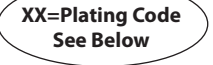
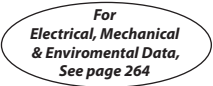



FIG. 1	Series 850...001	Single Row Right Angle Pin Header		
	850-XX-0	-20-001000	Specify number of pins 01-50	
FIG. 2	Series 852...001	Double Row Right Angle Pin Header		
	852-XX-	-20-001000	Specify number of pins 002-100	
  				
SPECIFY PLATING CODE XX=		10 	90	40 
Pin Plating 		0,25µm Au	5,08µm Sn/Pb	5,08µm Sn

FIG. 3	Series 851...001	Single Row Right Angle Socket			
	851-XX-0	-20-001000	Specify number of pins 01-50		
FIG. 4	Series 853...001	Double Row Right Angle Socket			
	853-XX-	-20-001000	Specify number of pins 002-100		
  					
SPECIFY PLATING CODE XX=			93	99	43 
Sleeve (Pin) 			5,08µm Sn/Pb	5,08µm Sn/Pb	5,08µm Sn
Contact (Clip) 			0,76µm Au	2,54µm Sn/Pb	0,76µm Au





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.