

Datamate Connectors

Female Crimp

- ❖ Part numbers are for housings and the equivalent number of contacts.
- ❖ Contacts are rear insertable.
- ❖ For British Standard versions see pages 14 to 15.
- ❖ Hoods & cable assembly service available – contact datamate@harwin.com.
- ❖ Spare contacts are available – see page 16.



SINGLE ROW		CALCULATION		DOUBLE ROW		CALCULATION																			
		A	$B + 5.15$			A	$B + 5.15$																		
		B	$(\text{Total No. of contacts} - 1) \times 2$			B	$\text{Total No. of contacts} - 2$																		
TOOLS				WIRE STRIPPING DETAILS																					
<p>Recommended Crimp Tool – M22520/2-01 Positioner – T5747 Contact Insertion/Removal Tool – Z80-280 See pages 77 to 79 ❖ Instruction sheets available at www.harwin.com/downloads/instructions</p>																									
HOW TO ORDER																									
SERIES CODE		M80 - XXX XX XX		FINISH																					
TYPE				<table border="1"> <tr> <td>01</td> <td>Gold + Tin</td> <td></td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>Gold</td> <td></td> </tr> </table>				01	Gold + Tin		05	Gold													
01	Gold + Tin																								
05	Gold																								
<table border="1"> <tr> <td>788</td> <td>Extra Small Bore, Double Row</td> <td>889</td> <td>Large Bore, Double Row</td> </tr> <tr> <td>798</td> <td>Extra Small Bore, Single Row</td> <td>898</td> <td>Small Bore, Single Row</td> </tr> <tr> <td>888</td> <td>Small Bore, Double Row</td> <td>899</td> <td>Large Bore, Single Row</td> </tr> </table>		788	Extra Small Bore, Double Row	889	Large Bore, Double Row	798	Extra Small Bore, Single Row	898	Small Bore, Single Row	888	Small Bore, Double Row	899	Large Bore, Single Row			<table border="1"> <tr> <th colspan="2">TOTAL NO. OF CONTACTS</th> </tr> <tr> <td>Single Row</td> <td>02 to 07, 17</td> </tr> <tr> <td>Double Row</td> <td>04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 26, 34</td> </tr> </table>				TOTAL NO. OF CONTACTS		Single Row	02 to 07, 17	Double Row	04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 26, 34
788	Extra Small Bore, Double Row	889	Large Bore, Double Row																						
798	Extra Small Bore, Single Row	898	Small Bore, Single Row																						
888	Small Bore, Double Row	899	Large Bore, Single Row																						
TOTAL NO. OF CONTACTS																									
Single Row	02 to 07, 17																								
Double Row	04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 26, 34																								

All dimensions in mm.

www.harwin.com



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9