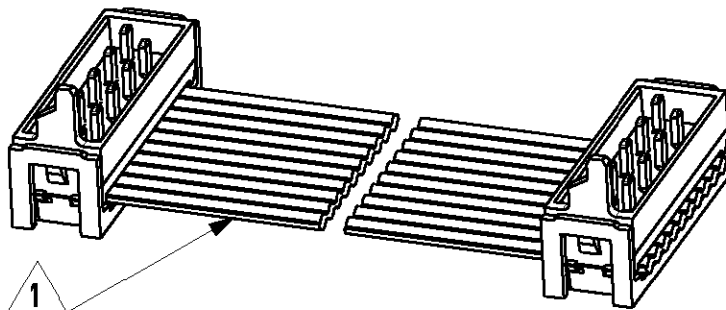


LOC	DIST	LTR	REVISION RECORD	DATE	APVD
H	-	A	EH00-1269-01	16/11/01	HS
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

1 WIRE RED MARKED

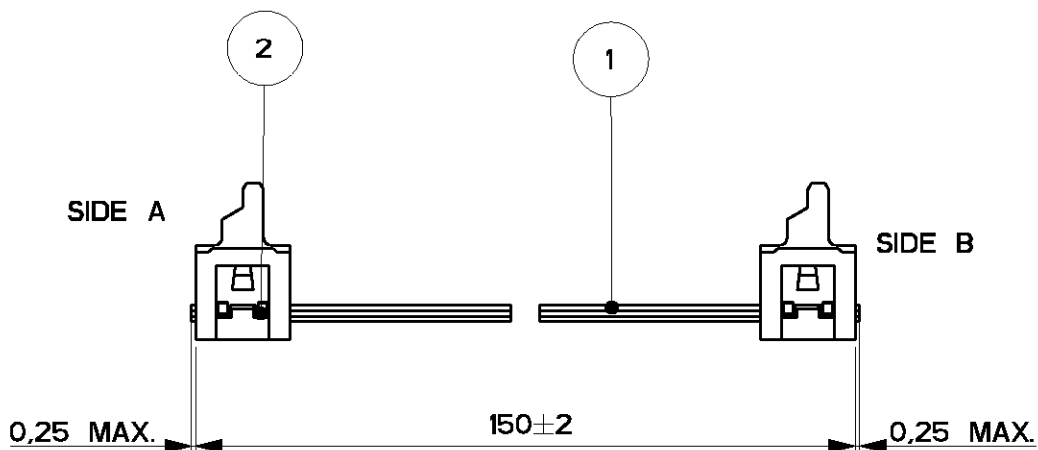
2 ASSEMBLIES ARE PACKAGED ACCORDING PACKAGING SPEC 107-19582

SIDE A



SIDE B

SIDE A



SIDE B

2	MALE ON WIRE CONNECTOR	2
1	BULK WIRE FLAT RIBBON CABLE	1
Item no.	Description	Q'TY

DIMENSIONS: mm	DWN	H.Spelde	MATERIAL	FINISH				
	CHK	H. Spelde	<b>AMP</b> Tyco Electronics Nederland B.V. 's-HERTOGENBOSCH, THE NETHERLANDS					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	E. Leijtens			NAME	Micro-MaTch Lead Ass'y 10 POSITIONS		
	0 PLC ± -	PRODUCT SPEC	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO		
1 PLC ± -	APPLICATION SPEC	-	A4	00779	C-1483353-2			
2 PLC ± -	WEIGHT	-	CUSTOMER DRAWING					
3 PLC ± -			SCALE	5:2	SHEET	1 OF 1	REV	A
4 PLC ± -								
ANGLES ± -								

XXXXXXXXXXXX DATE: -  
 ALL RIGHTS RESERVED.  
 by Tyco Electronics Nederland B.V.  
 THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 COPYRIGHT -

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9