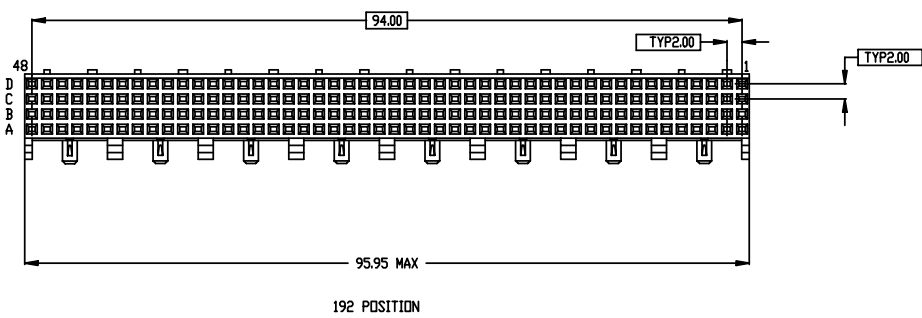
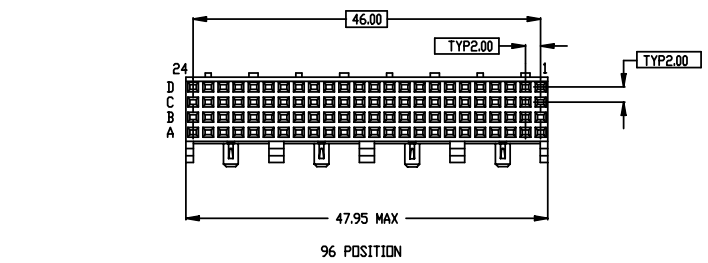
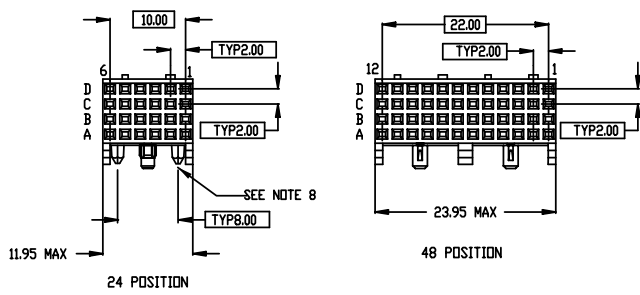


A

B

C

D



NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED;

- 1 CONNECTOR MATERIALS:
HOUSING: GLASS FILLED THERMOPLASTIC, UL94-V0 COMPLIANT
KEEPER: GLASS FILLED THERMOPLASTIC, UL94-V0 COMPLIANT
TERMINAL: PHOSPHOR BRONZE ALLOY
- 2 PACKED IN TUBES.
- 3 FEATURE MAY OR MAY NOT BE PRESENT DEPENDING UPON THE MOLD TOOL USED TO PRODUCE PRODUCT.
- 4 PRODUCT SPECIFICATION: GS-12-177.
- 5 APPLICATION SPECIFICATION: GS-20-015.
UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.
- 6 THE PRODUCTS WHERE THE PART NUMBER ENDS IN 'LF' MEET THE EUROPEAN
- 7 ALL PRODUCTS WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C FOR 60 SECONDS IN A CONVECTION, INFRA-RED OR VAPOR PHASE REFLOW OVEN.
- 8 LOCATION PEGS ARE EXISTED ONLY IN ONE MODULE



Copyright FCI.

rev	ecn no	dr	date
M	V04-1123	TAB	02/03/05
N	V05-0437	VS	07/14/05
P	V05-1026	JRV	11/7/05
R	DG06-0378	KL	09/01/06
S	DG06-0434	Cenh	10/23/06
T	DG08-0173	TER	7/11/08
U	N10-0382	Cenh	11/13/10

www.fciconnect.com		surface <input checked="" type="checkbox"/>	tolerance std	projection	MM
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
Dr	V. SEBASTIAN	07/14/05	ANGULAR	size	A4
Eng	J. VOLSTROF	07/14/05	LINEAR	0.X	± 0.50
Chr	J. VOLSTROF	07/14/05	0° ±2°	0.XX	± 0.13
Appr	J. VOLSTROF	07/14/05	Product family	0.XXX	± -
				ECN	N10-0382
				Spec ref	
FCI		title		dwg no	
		T SERIES R/A RECEPTACLE ASSY, 4 ROW, STB		SE96846	
		catalog no		CUSTOMER	
				sheet 1 of 4	
				Rev. U	

1

2

3

4

A

B

C

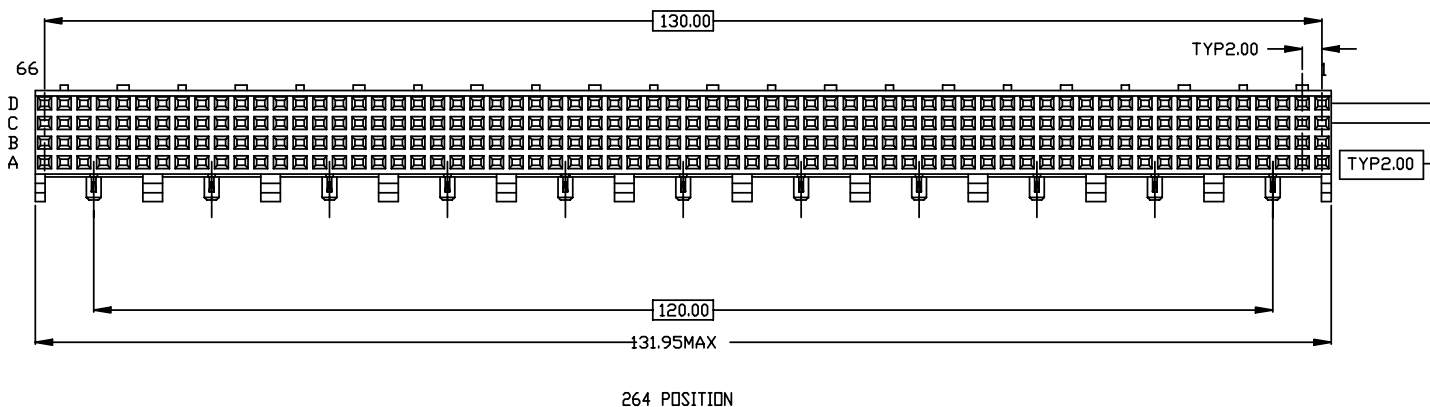
D

A

B

C

D



Copyright FCI.

www.fciconnect.com			surface <input checked="" type="checkbox"/>	tolerance std	projection	MM		
			TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED					
Dr	V. SEBASTIAN	07/14/05	ANGULAR	LINEAR	0.X	± 0.50	size A4	Scale 4:1
Eng	J. VOLSTROF	07/14/05			0.XX	± 0.13	ECN N10-0382	
Chr	J. VOLSTROF	07/14/05	0°	±2°	0.XXX	± -	Spec ref	
Appr	J. VOLSTROF	07/14/05	Product family		METRAL			
			title T SERIES R/A RECEPTACLE ASSY, 4 ROW, STB			dwg no SE96846		Rev. U
			catalog no			CUSTOMER		sheet 2 of 4

REV F - 2006-04-17

1

2

3 PDM: Rev:U

STATUS: Released

4 Printed: Dec 01, 2010

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