

DIMENSIONS IN INCHES (MILLIMETERS)  
DO NOT SCALE DRAWING .....

Dwg. No.

CWR-170-XX-0203

**NOTES:**

1. Dimensions are in inches; dimensions in ( ) are in millimeters.
2. Metric equivalents given for general information only, and are based upon 1.00 inches = (25.4) millimeters.
3. Unless otherwise specified, tolerances are  $\pm .005$  (.13) for three place decimals, and  $\pm .01$  (.3) for two place decimals.

**MATERIALS:**

PLASTIC PARTS - UL94V-0 thermoplastic (blue, standard) flame retardant.

CONTACTS - Phosphor bronze.

CONTACT PLATING- .000100 Tin over .000050Ni.

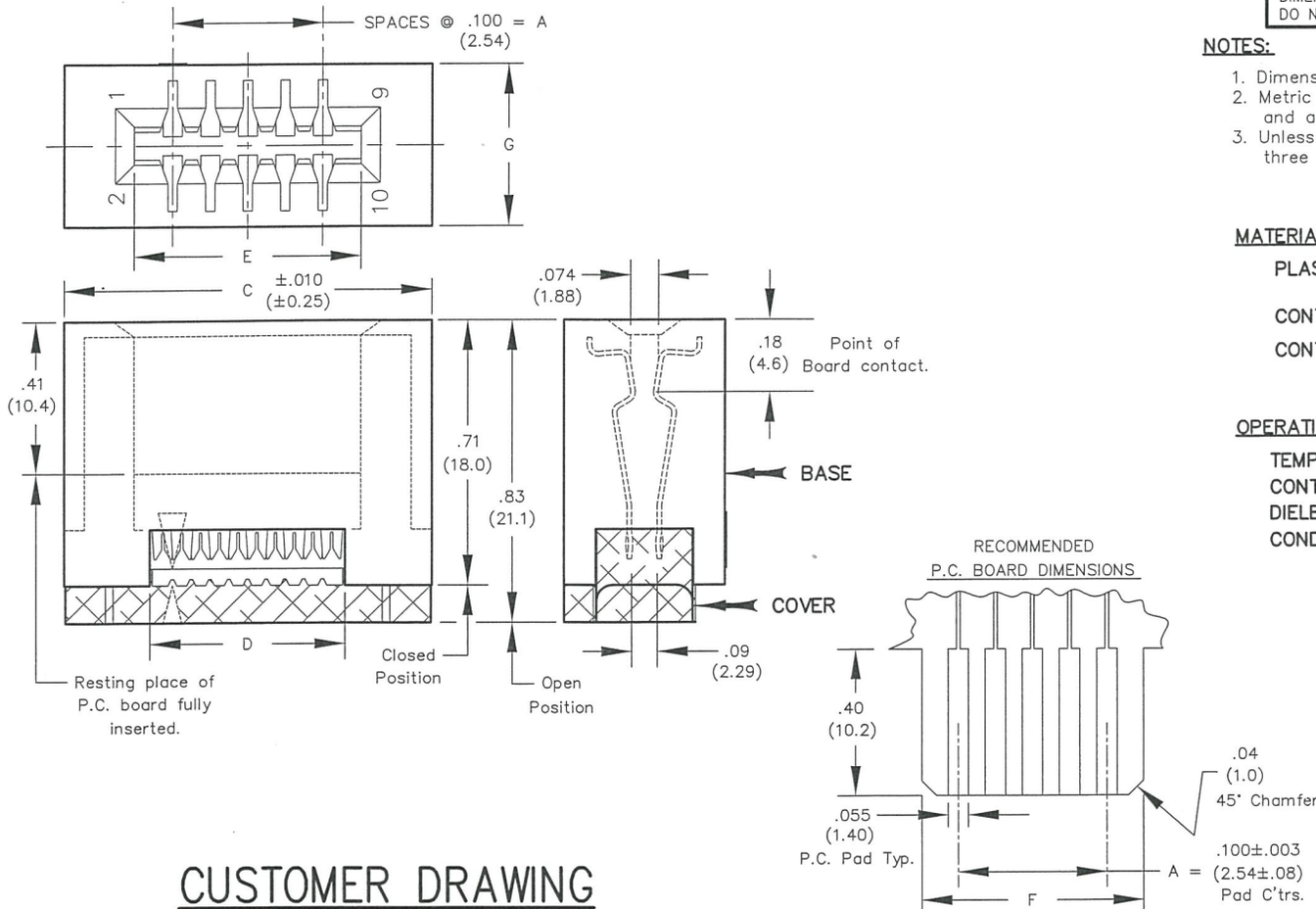
**OPERATING STANDARDS:**

TEMPERATURE RATING - 125° C

CONTACT RATING - 1 ampere.

DIELECTRIC STRENGTH - Over 500 V.D.C. at sea level.

CONDUCTORS ACCEPTED - 28-30 AWG solid or stranded.



**CUSTOMER DRAWING**

NO. CONTS.	CONNECTOR DIMENSIONS					
	A	C	D	E	F	G
10	.400 (10.16)	.976 (24.79)	.520 (13.21)	.604 (15.34)	.596 (15.14)	.43 (10.9)
20	.900 (22.86)	1.476 (37.49)	1.020 (25.91)	1.104 (28.04)	1.096 (27.84)	.43 (10.9)
26	1.200 (30.48)	1.776 (45.11)	1.320 (33.53)	1.404 (35.66)	1.396 (35.46)	.43 (10.9)
34	1.600 (40.64)	2.176 (55.27)	1.720 (43.69)	1.804 (45.82)	1.796 (45.62)	.43 (10.9)
40	1.900 (48.26)	2.476 (62.89)	2.020 (51.31)	2.104 (53.44)	2.096 (53.24)	.43 (10.9)
50	2.400 (60.96)	2.976 (75.59)	2.520 (64.01)	2.604 (66.14)	2.596 (65.94)	.44 (11.2)

FORM-B4  
REVISIONS  
0  
RELEASED. DGW 7-27-2006  
AUG 22 2006

**ATTENTION**  
THIS DRAWING AND ITS ATTACHMENTS, IF ANY, ARE PROPRIETARY TO CW INDUSTRIES AND DESCRIBE DESIGNS THAT ARE CONFIDENTIAL AND MUST NOT BE DISCLOSED UNLESS AUTHORIZED, IN WRITING, BY AN OFFICER OF CW INDUSTRIES.....

**CW INDUSTRIES**  
Southampton, Pa. 18966  
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED  
2 Place Decimal  $\pm .010$  METRIC  
3 Place Decimal  $\pm .005$  1 Place Dec.  $\pm .25$ mm  
Angles .....  $\pm 1^\circ$  2 Place Dec.  $\pm .13$ mm  
Made for: CW IND.  
Drawn by: DGW 7-27-2006  
Checked by: G. Gold 8-22-06  
Approval: H. J. ... 8-23-06

Title: CARD EDGE CONNECTOR  
for .050 ctrs. rnd. cond. cable  
Division: CONNECTOR  
Dwg. No. CWR-170-XX-0203

**MASTER**

## 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