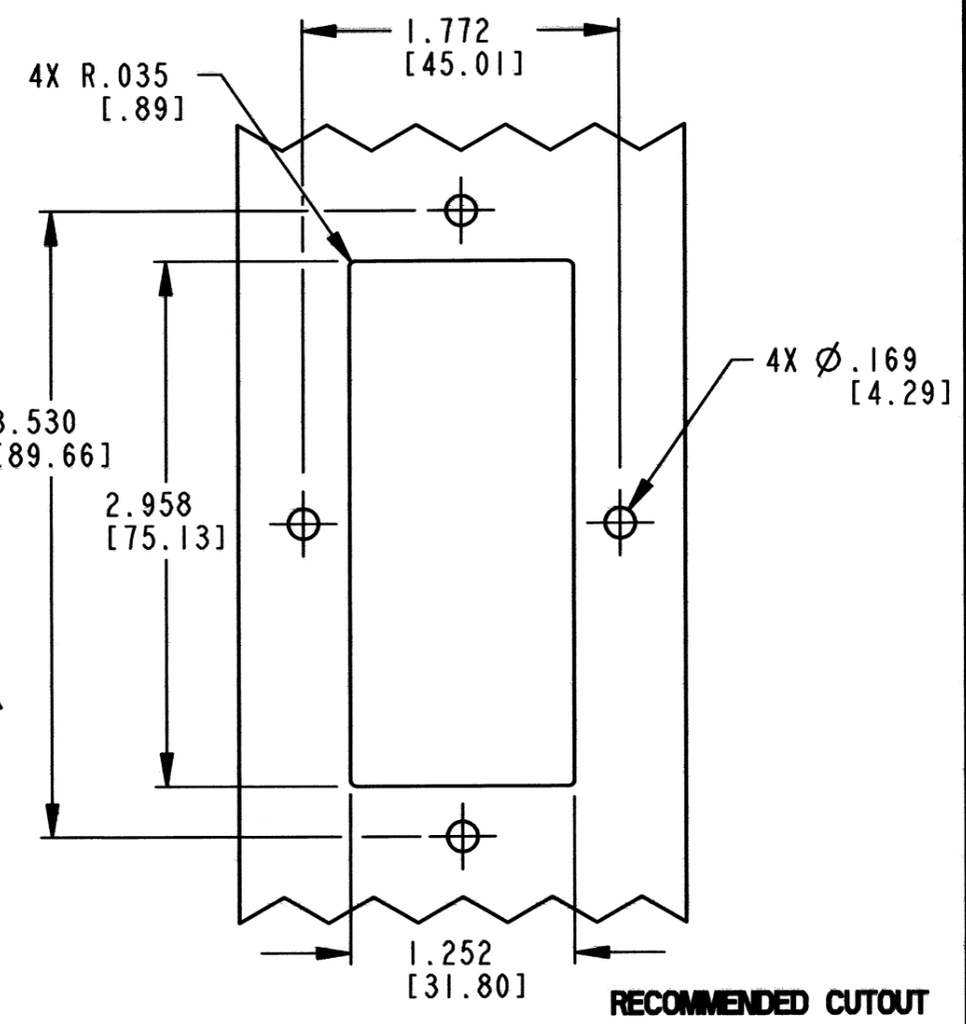
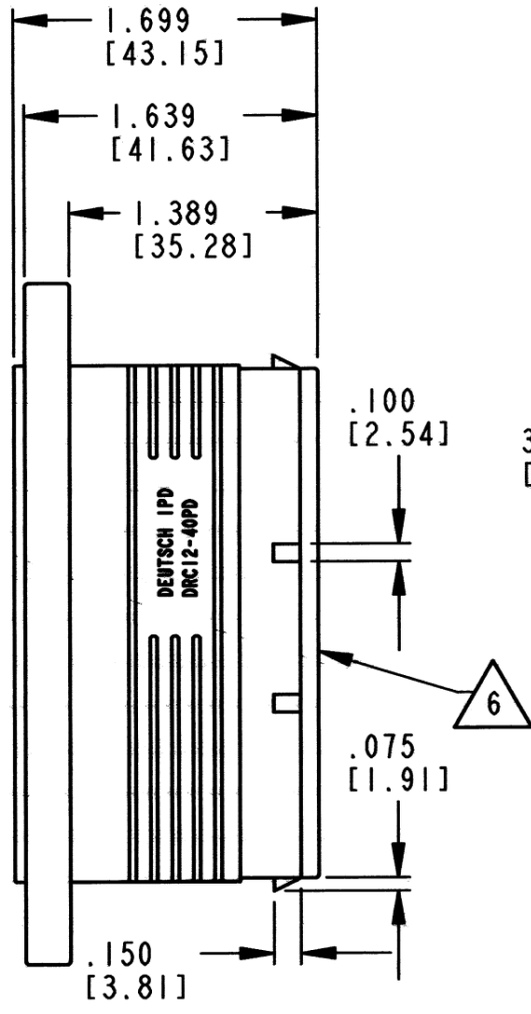
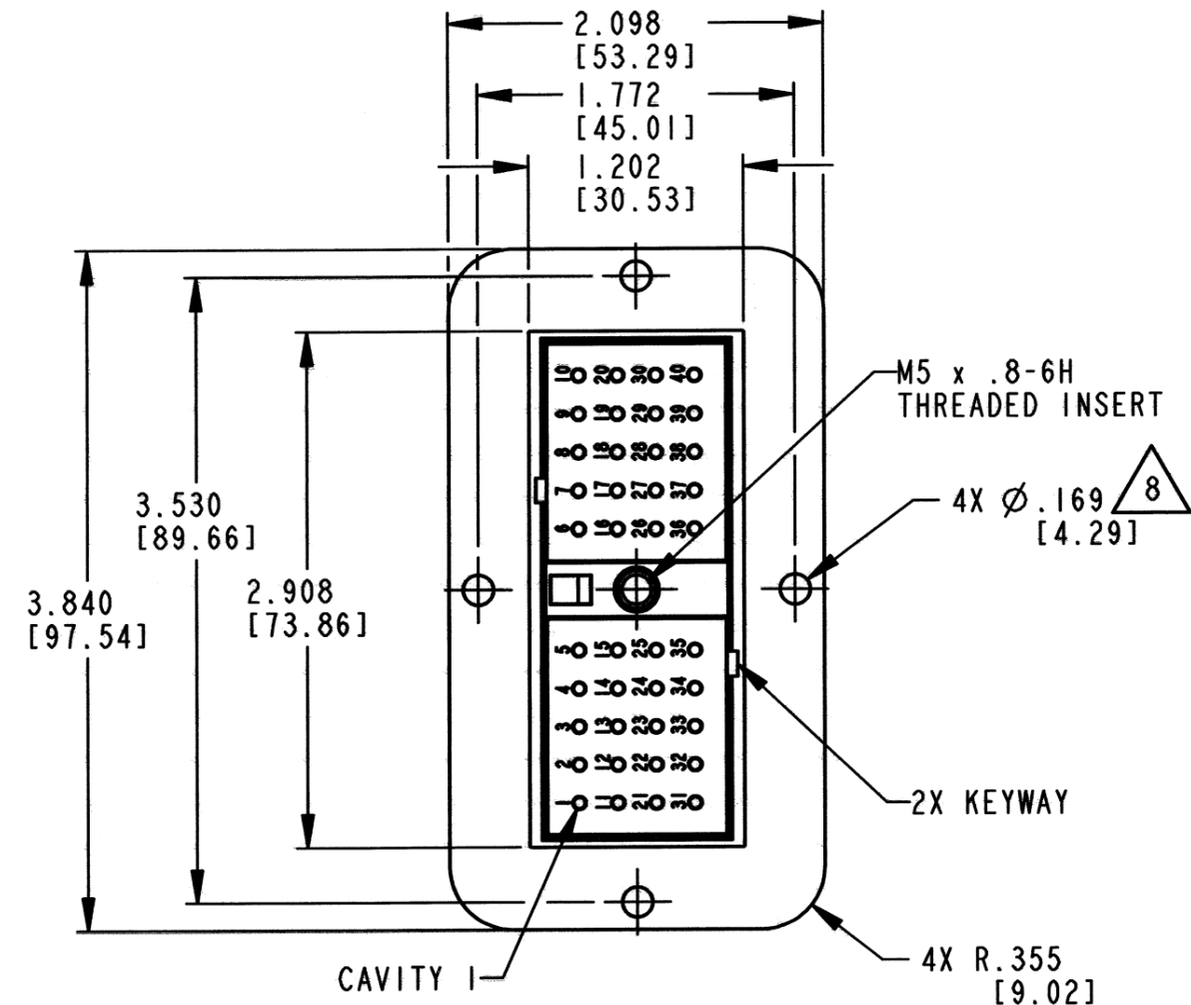


SEAL TYPE	CONTACT SIZE	MIN. INSUL. OD [mm]	MAX. INSUL. OD [mm]	WIRE RANGE [mm <sup>2</sup> ] REF ONLY
6	NORMAL	.100 [2.540]	.134 [3.404]	14-20 AWG [2.0-.50]
E	16	.053 [1.346]	.120 [3.048]	14-20 AWG [2.0-.50]

REV D DRC12-40PD\*

REVISIONS			
SYM	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	REVISED PER E.O. P17701	4-4-02	R.D.R.
B	REVISED PER E.O. P18662	8-26-04	R.D.R.
C	REVISED PER E.O. P19093	11-4-05	R.D.R.
D	REVISED PER E.O. P21119	10-28-11	RDR



5. THIS RECEPTACLE MATES WITH DRC16-40S-\*\*\*\*; DRC18-40SD-\*\*\*\* PLUGS. (\*\*\*\*= ALL MODIFICATIONS) CONSULT FACTORY FOR MODS.
4. FOR CONTACT AND WIRE PERFORMANCE AND APPLICATION CHARACTERISTICS, SEE DRAWING 0425-015-0000.
3. RECEPTACLE IS SUPPLIED WITH DUST CAP (NOT SHOWN).
2. DIMENSION TOLERANCE: ±.025 [.635]; PANEL CUTOUT: ±.010 [.25].
1. DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm].

NOTES:

8 RECOMMENDED SCREW: 8-32 [M4]. TORQUE: 20-25 IN-LB [2.26-2.82 Nm].

7 MATERIAL: HOUSING: PLASTIC; GROMMET: RUBBER; INSERT: STEEL.

6. WHEN \* = E: BLUE STRIP ON WELD CAP IDENTIFIES "E" WIRE SEAL.

SIGNATURE & DATE	
DR	D. MEYER 08/09/99
CHK	D. Hasibuan 9/26/11
PE	D. Hasibuan 9/26/11
APPD	D. Meyer 10/27/11
SCALE	NONE WT

RECEPTACLE, FLANGED  
40 SIZE 16  
DRC SERIES  
KEY ARRANGEMENT -D-

ENVELOPE

EP	MATL. CODE
3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CA 92545	
<b>DEUTSCH</b> INDUSTRIAL	
<b>B</b>	<b>DRC12-40PD*</b>
DWG SIZE	CODE 11139 SHEET   OF

## 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