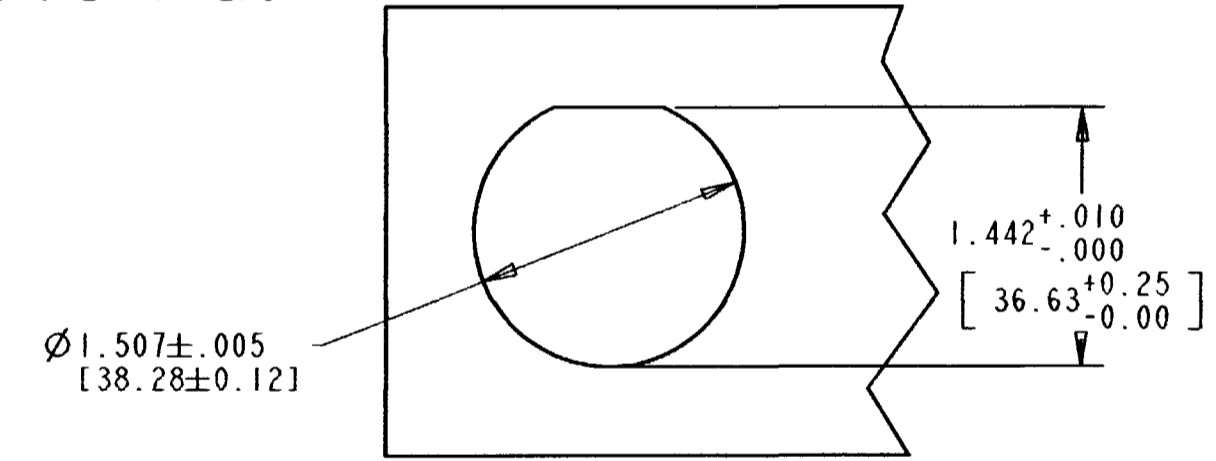


REV		REVISIONS		
NC	SYM	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
HD10-9-96P*-B025	NC	NEW RELEASE PER E.O. P19602	7-31-07	RDR

10. * = SEAL TYPE ('BLANK', E)
9. MATERIAL: SHELL: PLASTIC; SEAL: RUBBER.
8. OVERALL DIMENSION DOES NOT INCLUDE RUBBER GROMMET.
7. THIS RECEPTACLE MATES WITH HD16-9-96S*-**** PLUG (* = SEAL TYPE, **** = ALL MODIFICATIONS).
6. FOR CONTACTS AND WIRES PERFORMANCE AND APPLICATION CHARACTERISTICS SEE ENVELOPE DRAWING 0425-015-0000. THIS RECEPTACLE USES PIN CONTACTS ONLY.
5. USE PANEL NUT P/N 2411-002-1805 AND LOCK WASHER P/N 2414-002-1886. PANEL NUT MOUNTING TORQUE: 45-55 IN-LB [5.1-6.1 N-M].
4. RECOMMENDED PANEL THICKNESS: .062[1.57] TO .188[4.77].
3. ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS]. DIMENSION TOLERANCE: $\pm .025[\pm .63]$. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
2. THIS CONNECTOR WILL ACCOMMODATE THE FOLLOWING WIRE INSULATION DIAMETERS:

SEAL TYPE	MINIMUM O.D.	MAXIMUM O.D.
NORMAL (BLANK)	.100 [2.54]	.150 [3.81]
E	.053 [1.35]	.120 [3.05]

NOTES: 1. CONSULT FACTORY FOR ELECTRICAL AND MATERIAL SPECIFICATIONS.



RECOMMENDED PANEL CUTOUT

SIGNATURE & DATE	
DR	A. MALAGON 31 JUL 07
CHK	R. M... 7/31/07
PE	S. B... 7-31-07
APPD	A. R... 9-5-07
SCALE	NONE WT

RECEPTACLE CONNECTOR
ARRANGEMENT 9-96
D-HOLE PANEL MOUNT
COLOR: BLACK
HD10 SERIES

ENVELOPE

EP	MATL. CODE
	3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CA 92545
DEUTSCH INDUSTRIAL	
B HD10-9-96P*-B025	
DWG SIZE	CODE 11139 SHEET 1 OF 1

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