

Customer Information Sheet

DRAWING No.: M3497-98R

SHEET 2 OF 2

IF IN DOUBT - ASK

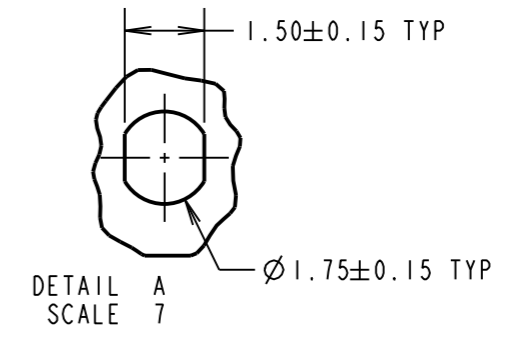
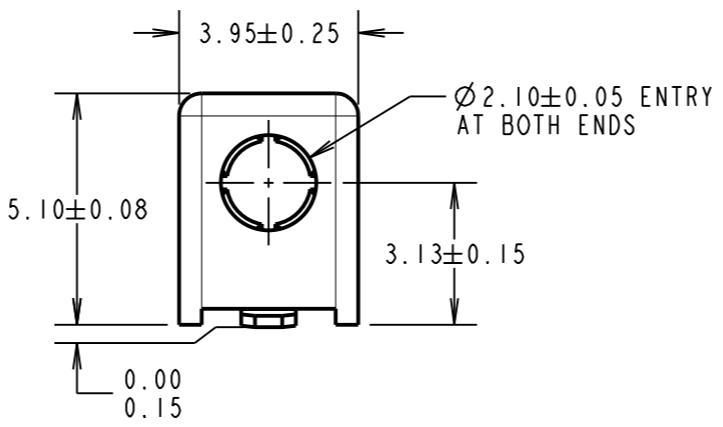
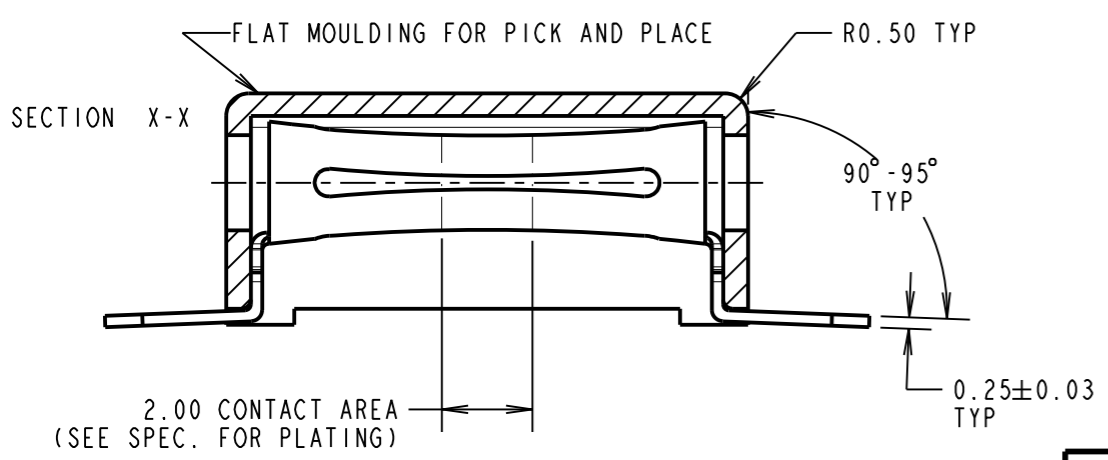
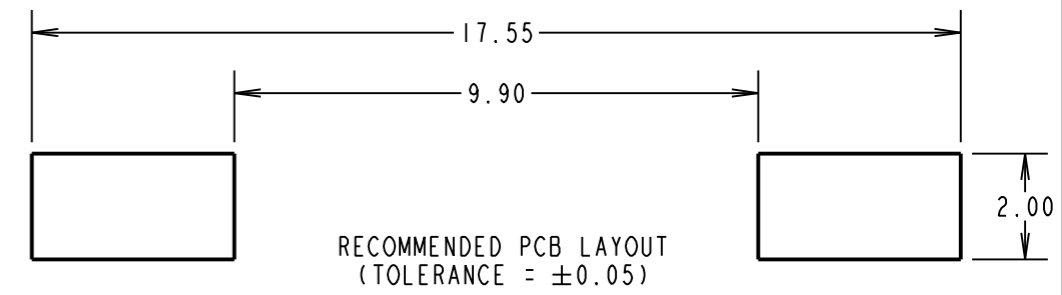
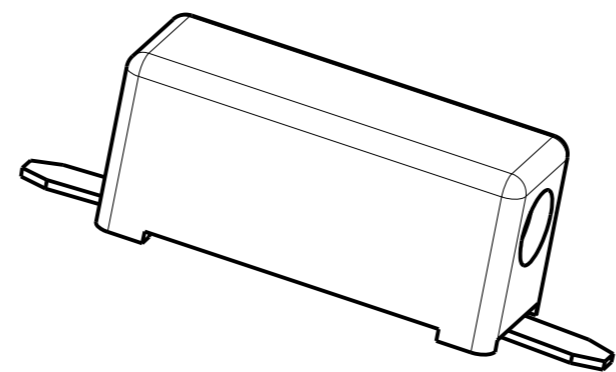
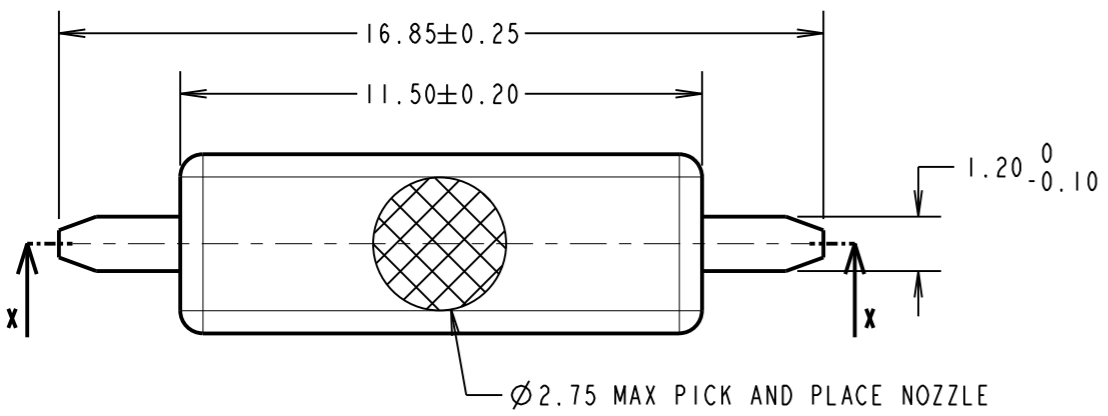
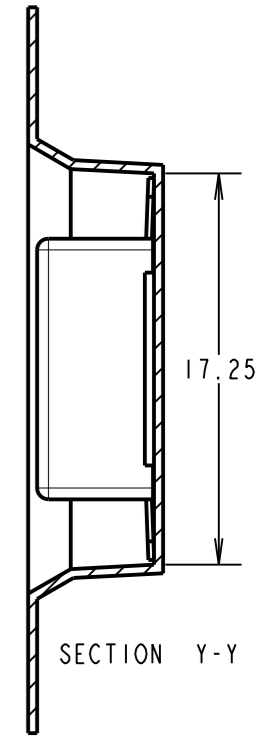
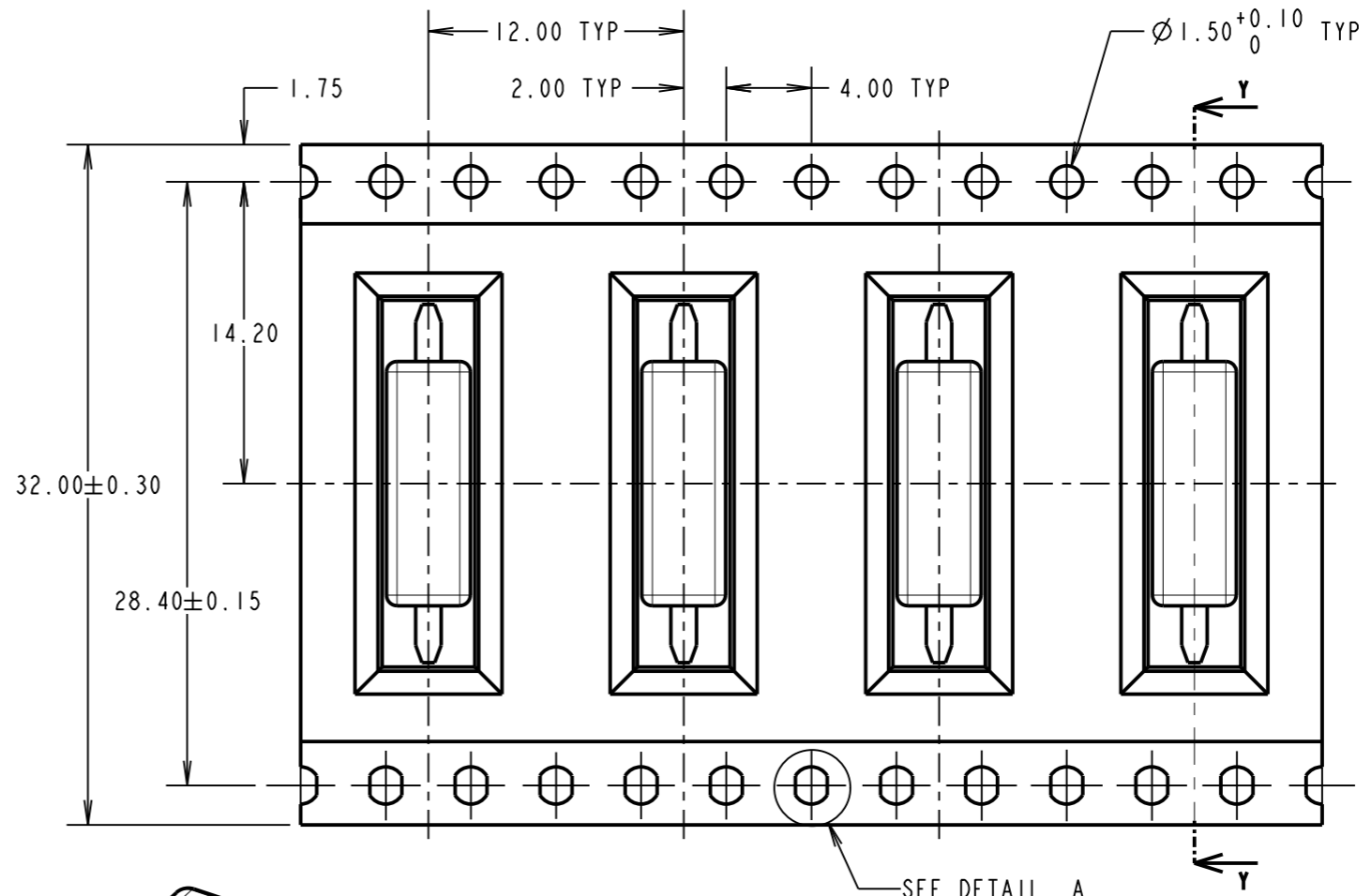
©

NOT TO SCALE

THIRD ANGLE PROJECTION


ALL DIMENSIONS IN mm

SPECIFICATION:
MATERIALS:
 INSULATOR = PA9T, HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC, UL94V-0, BLACK
 CONTACT = PHOSPHOR BRONZE
FINISH:
 CONTACT = 1.00µ - 3.05µ NICKEL ALL OVER, 0.254µ GOLD ON CONTACT AREA, GOLD FLASH ON TAILS.
ELECTRICAL:
 CURRENT RATING = 5A
 VOLTAGE RATING = 1,500V AC/DC
 INSULATION RESISTANCE = 1000MΩ MIN
 CONTACT RESISTANCE = 5mΩ MAX
MECHANICAL:
 INSERTION FORCE = 22.2N MAX (Ø2.03mm PROBE)
 WITHDRAWAL FORCE = 2.2N MIN (Ø2.03mm PROBE)
 DURABILITY = 100 CYCLES
ENVIRONMENTAL:
 OPERATING TEMPERATURE = -40°C TO +105°C
PACKAGING:
 TAPE AND REEL = 1000 PER REEL



SB	5	10.04.14	12442
NAME	ISS.	DATE	C/NOTE
APPROVED:		S.BENNETT	
CHECKED:		S.FLOWER	
DRAWN:		S.BENNETT	
CUSTOMER REF.:			
ASSEMBLY DRG:			

NOTES:
 1. FOR PRODUCT IN CUT STRIP PACKAGING, SEE DRAWING M3497-98.
 2. RECOMMENDED MATING PROBE: Ø2.01mm MIN TO Ø2.05mm MAX.

 www.harwin.com technical@harwin.com	THIS DRAWING AND ANY INFORMATION OR DESCRIPTIVE MATTER SET OUT HEREON ARE CONFIDENTIAL AND COPYRIGHT PROPERTY OF THE HARWIN GROUP AND MUST NOT BE DISCLOSED, LOANED, COPIED OR USED FOR MANUFACTURING, TENDERING OR FOR ANY OTHER PURPOSE WITHOUT THEIR WRITTEN PERMISSION.	TOLERANCES X. = ±1mm X.X = ±0.25mm X.XX = ±0.10mm X.XXX = ±0.01mm ANGLES = ±5° UNLESS STATED	MATERIAL: SEE ABOVE FINISH: SEE ABOVE S/AREA: mm ²	TITLE: SMT TEST JACK IN TAPE AND REEL DRAWING NUMBER: M3497-98R	SHT 2 OF 2
					M3497-98R

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