

PART NAME: KNOB

SCALE: 1:1

DATE: 7/22/91

DR. BY HD

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF DAVIES MOLDING COMPANY, IS SUBMITTED SOLELY AS A DESIGN OR ENGINEERING PROJECT. WE ACCEPT NO RESPONSIBILITY WHATSOEVER FOR THE PRACTICAL APPLICATION OF THE PIECES MADE TO THIS DESIGN.



DESIGNERS & MANUFACTURERS OF KNOBS, HANDLES, CASES & CUSTOM PLASTIC COMPONENTS

P/N 3036-L

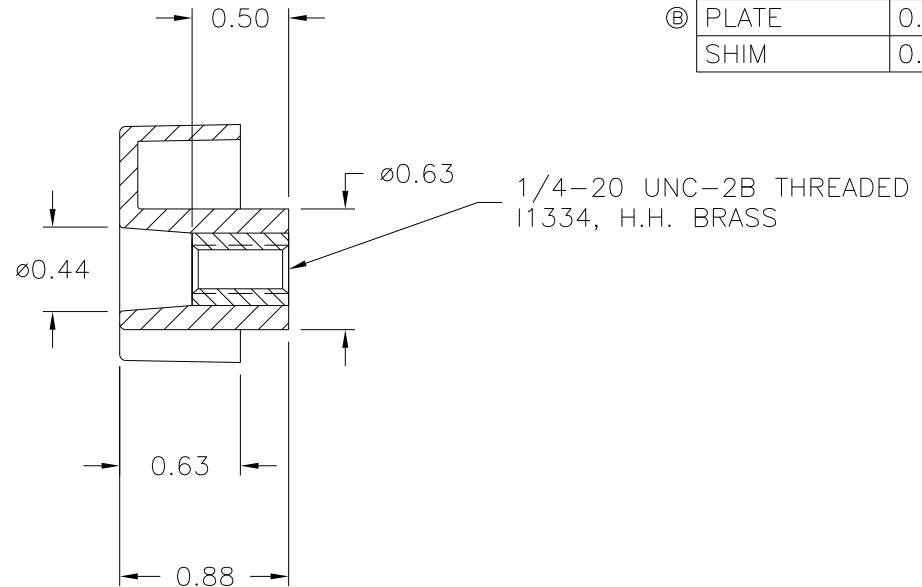
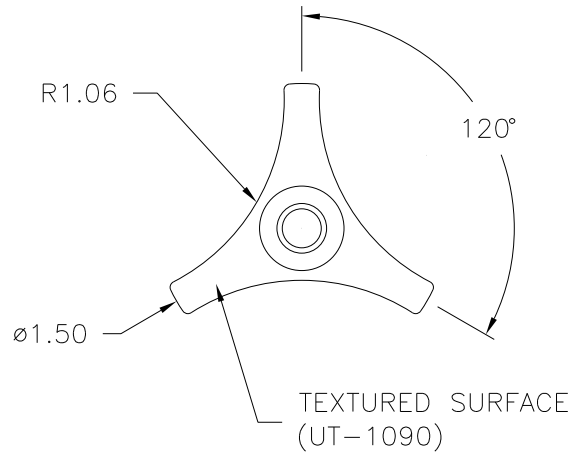
M^{NO.} 38 #1

CAVITY	3036
CORE	3036
CAVITY PLUG	3036-H-1
SLEEVE	2780
PIN	2780-1
© PIN SHIM	0.015
Ⓐ SHIMS	.306+.241+.015
INSERT	11334

M^{NO.} 38 #2

Ⓑ PLATE	0.548
SHIM	0.030

S.O. # 17402



MATERIAL: 20% TALC FILLED POLYPROPYLENE
COLOR: BLACK

TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	DO NOT SCALE DRAWING
DECIMALS: X.XXX ± .005 X.XX ± .015	MM: X.XX ± 0.15MM X.X ± 0.4MM
FRACTIONS ± 1/64	ANG. ± 1°

C	ADDED SHIM UNDER PIN	TS	12/9/02
B	CORRECTED SHIM	TS	8/29/02
A	ADDED 0.015 SHIM	JAM	6/5/00
-	CORRECTED DRAWING	TL	6/22/99
-	CAD REDRAW	HD	6/15/92

CHANGES



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.