

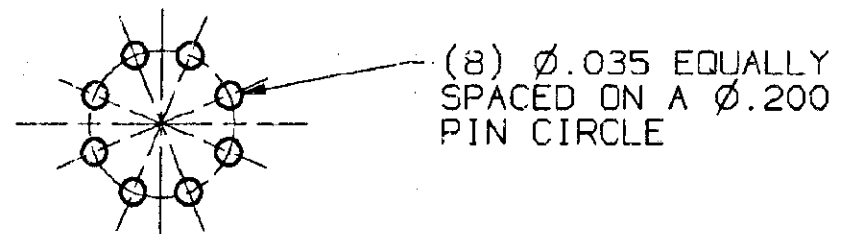
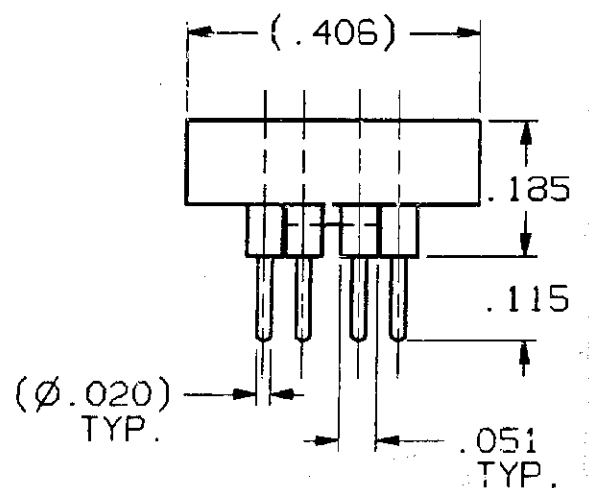
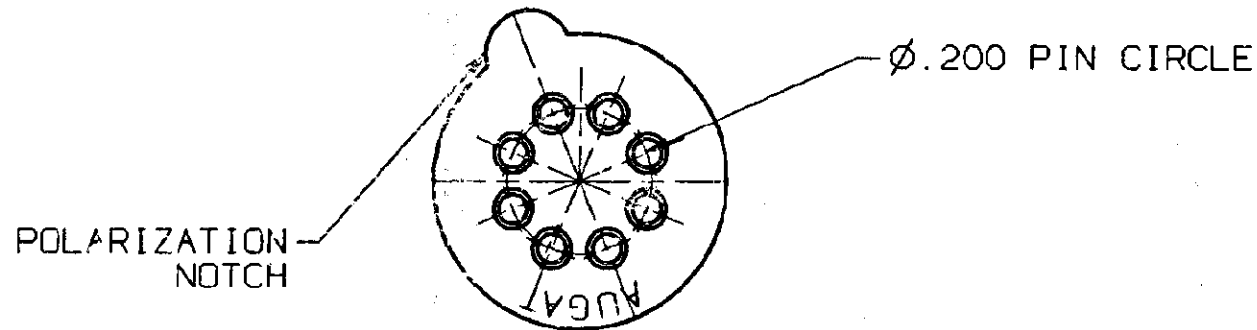
4

3

2

1

CONVERSION CHART	
INCH	MM
.002	0.05
.010	0.25
.016	0.40
.020	0.51
.020	0.51
.035	0.88
.051	1.30
.115	2.92
.185	4.70
.200	5.08
.406	10.31



RECOMMENDED HOLE LAYOUT
TOLERANCE: ±.002
UNLESS OTHERWISE NOTED

SPECIFICATIONS:

MATERIALS:
INSULATOR: POLYAMIDE (COLOR: GREEN)
SLEEVE: COPPER ALLOY, #G5: GOLD OVER NICKEL PLATE.
#G6: TIN OVER NICKEL PLATE.
CONTACT: COPPER ALLOY, GOLD OVER NICKEL PLATE.

ELECTRICAL:
CONTACT RESISTANCE: 20 MILLIOHMS MAX.
CONTACT RATING: 3 AMPS.
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 600 VOLTS.

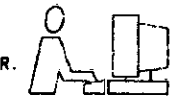
MECHANICAL:
OPERATIONAL TEMPERATURE: -67°F TO +257°F
(-55°C TO +125°C)
WITHDRAWAL FORCE: 14.1g MIN.

NOTES:

1. INTERPRET DRAWING PER ASME Y14.5M-1994.
2. ASSEMBLY WILL ACCEPT Ø.016/.020 LEADS.

OUTLINE DRAWING
SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO CHANGES WITHOUT NOTICE

THIS IS A C.A.D. GENERATED DRAWING.
DO NOT MAKE MANUAL REVISIONS TO MASTER.



REV	0
REVISIONS	INITIAL RELEASE SR #A6572 W. 8/9/95 PP'D: RJS 8-24-95

<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES DO NOT SCALE PRINT*		ORIGINAL DATE OF DRAWING:	8/9/95
	TOLERANCES (EXCEPT AS NOTED) ANGULAR = ±1° DECIMAL .XX = ± DECIMAL .XXX = ±.010 DECIMAL .XXXX = ±	FILE NAME: 80592G5L	DIRECTORY: ASSY/8000ASSY	DRAWN: K. WIKSTROM
<p>AUGAT CONFIDENTIAL</p> <p>This document contains information which is the exclusive property of Augat Inc. Distribution, reproduction or use by others is not permitted without the expressed written consent of Augat</p>	SEE SPECIFICATIONS		CHECKED:	DATE:
	SEE SPECIFICATIONS		APPROVED: <i>RJS</i>	DATE: 8-24-95
FINISH: SEE SPECIFICATIONS	CODE IDENT. NO. 91506	DWG. SIZE B	DWG. NO. 8059-2G5 8059-2G6 PRODUCT CODE: 022	

AUGAT INC. 452 JOHN DIETSCH BLVD. ATTLEBORO FALLS, MASS. 02763	
TITLE: OUTLINE DRAWING SOCKET 8 PIN PRINTED CIRCUIT	
DWG. NO.	REV.
8059-2G5 8059-2G6	0

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru