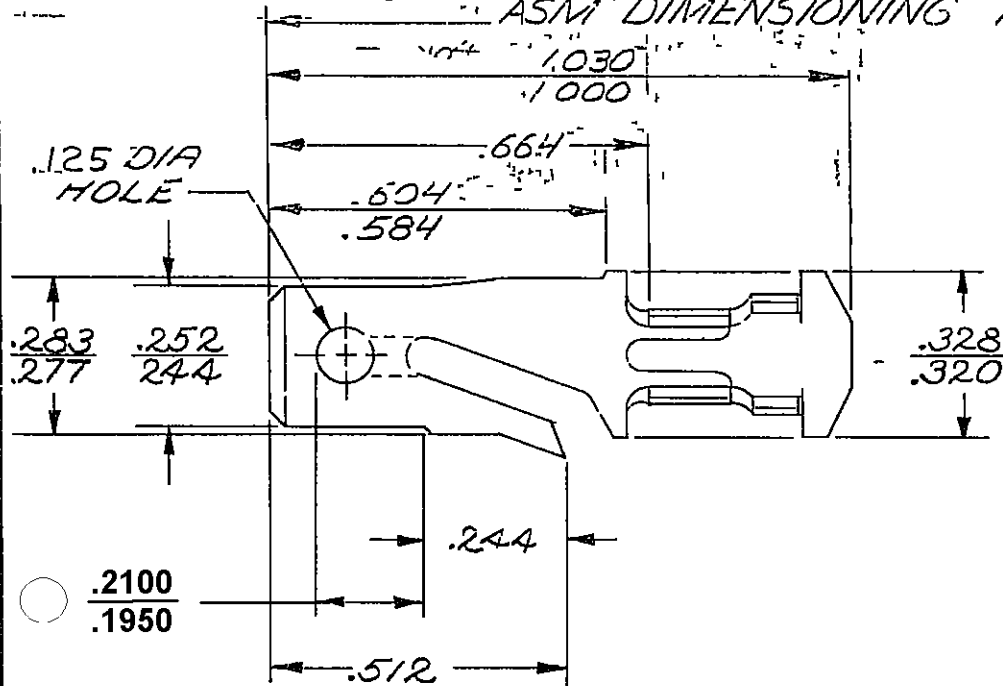


PACKARD ELECTRIC DIVISION
GENERAL MOTORS CORPORATION
WARREN, OHIO

DO NOT SCALE

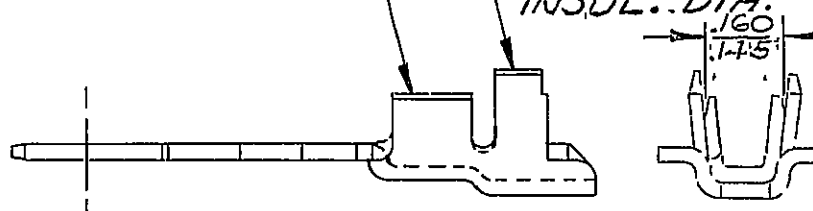
THIS DRAWING AND DESIGN HEREON CONSTITUTE A PROPRIETARY DESIGN OF PACKARD ELECTRIC DIVISION AND IS NOT TO BE DUPLICATED OR REPRODUCED WITHOUT AUTHORITY OF PACKARD ELECTRIC DIVISION

ASME DIMENSIONING POINT



CONDUCTOR WINGS FOR 0.8-0.5 MM² CABLE.

INSULATION WINGS FOR 2.40MM MAX. INSUL. DIA.



C02D1543

4174-A

-OUTLINE DRAWING-

PART NO		2965481		SIZE	A
DATE	SYM	REVISION RECORD		C/N NO	
01SE82	-	ALL PREVIOUS DATA			
		REMOVED FROM REV			
		COL. THRU REV. "AY"			
		PICTURE REVISED.			82155
01AU83	AZ	REV. SYM. ADVANCED			86126
12MR91	-	.448 REF WAS .444			140675
05DE05	AZ4	ADDED DIM .2100/.1950 AND			
		REMOVED DIM (1 PLC)			274727

CODE NO **6900**

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 DECIMAL $\pm .005$
 FRACTIONAL
 ANGULAR $\pm 2^\circ$

DWG DATE **3-19-57** SCALE **NONE** DR **PLYLER**

ROUTING

DEPT

OUTST

REFERENCE

2962864 "D" SIZE-SHT 1

CK **Reese 1-8-60**

APPR **RJK 1-11-60**

APPR **L. J. ...**

MATERIAL SPEC

.0320 THK. SAE CA 2.60 BRASS

1/2 HARD-TIN PLATED

NAME

TERMINAL-MALE-'56 SERIES

PART NO

2965481

SIZE

A

- 1177-1414
- 16V
- 36V
- 82V
- 92AHT
- 53V
- 96V
- 4105H
- 12A
- 148P
- 172 FSV(3)

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «**JONHON**», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «**FORSTAR**».



JONHON

«**JONHON**» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А