

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

-- --

LOC

DIST

REVISIONS

© COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

GP

00

P

LTR

DESCRIPTION

DATE

DWN

APVD

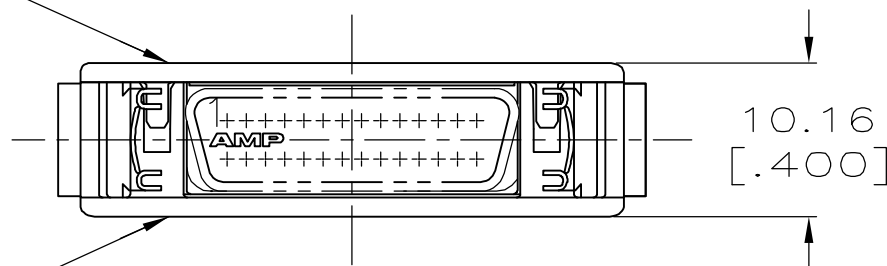
0

RELEASED PER EC OS13-0001-05

24AUG05

GP

JG

CABLE SUPPLIED
BY CUSTOMERSTRAIN RELIEF STAPLE (1 SUPPLIED)
MATERIAL: STEEL
PLATING: BRIGHT TIN OVER NICKELMACHINE SCREW (2 SUPPLIED)
#2-56 UNC X 6.35 [.250]SPRING LATCH (2 SUPPLIED)
MATERIAL: STAINLESS STEELCONNECTOR (MUST BE
PURCHASED SEPARATELY)32.77
[1.290]35.94
[1.415]UPPER BACKSHELL (1 SUPPLIED)
MATERIAL: ZINC
PLATING: NICKEL OVER COPPER10.16
[.400]LOWER BACKSHELL (1 SUPPLIED)
MATERIAL: ZINC
PLATING: NICKEL OVER COPPER**COPYRIGHT 2005
TYCO ELECTRONICS CORP
ALL RIGHTS RESERVED**

5749191-1

PART NO.

- 1 7.49 [.295] MAX CABLE DIA
2. PARTS PACKAGED AS A UNIT KIT.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN
G.PETERS 24AUG05CHK
S.SHUEY 24AUG05APVD
M.WALMSLEY 24AUG05

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT

-

CUSTOMER DRAWING

**tyco
Electronics**Tyco Electronics Corporation
Harrisburg, PA 17105-3608NAME
INDIVIDUAL KIT, UNASSEMBLED, 28 POSITION,
STRAIGHT EXIT, UNKEYED,
AMPLIMITE .050 Series

SIZE

A3

CAGE CODE

00779

DRAWING NO

C=5749191

RESTRICTED TO

-

SCALE

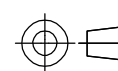
2:1

SHEET

1 OF 1

REV

0

DIMENSIONS:
INCHESTOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± -
3 PLC	± 0.38 [.015]
4 PLC	± -
ANGLES	± -
FINISH	-

MATERIAL

-

FINISH

-

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