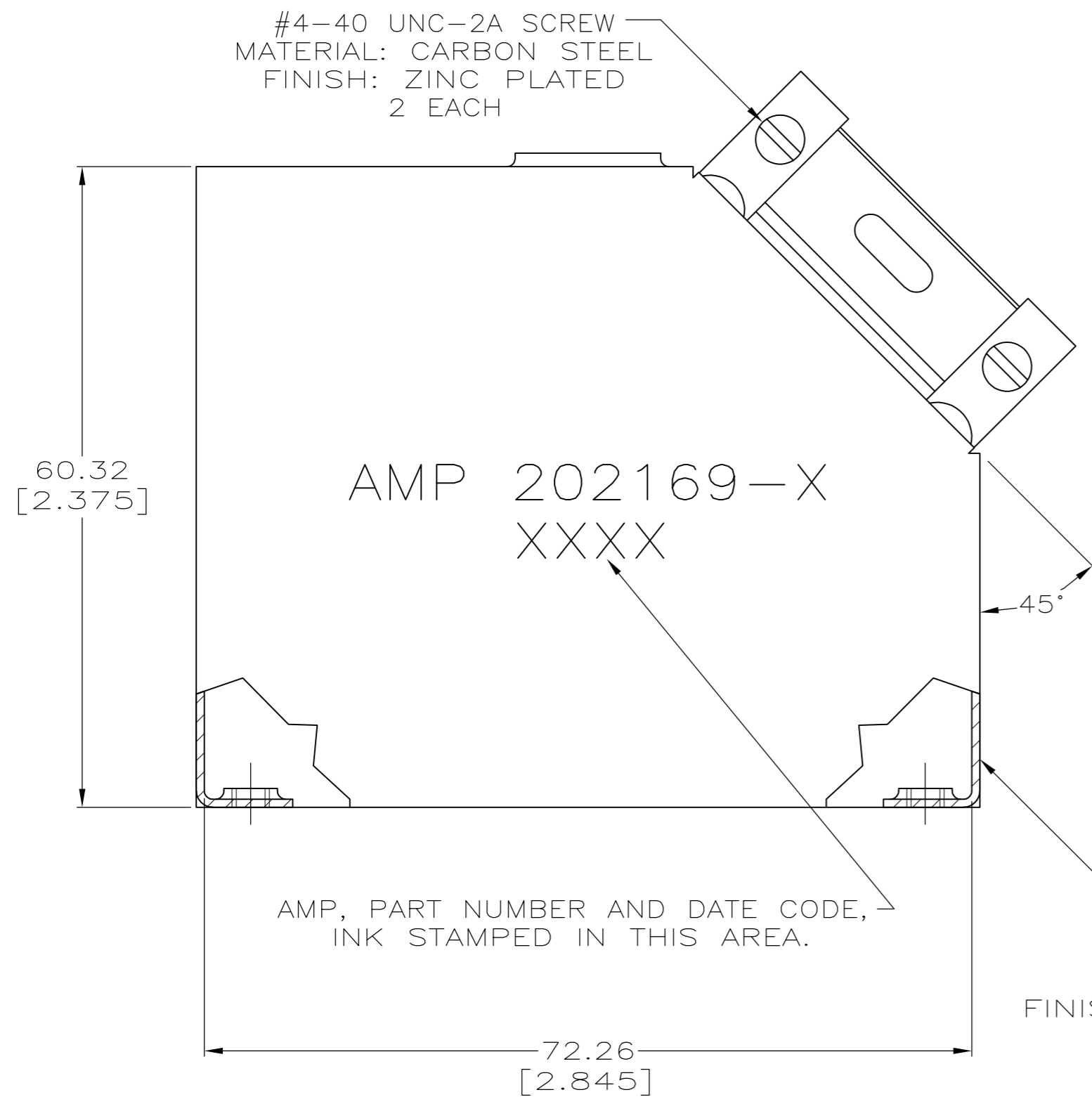


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

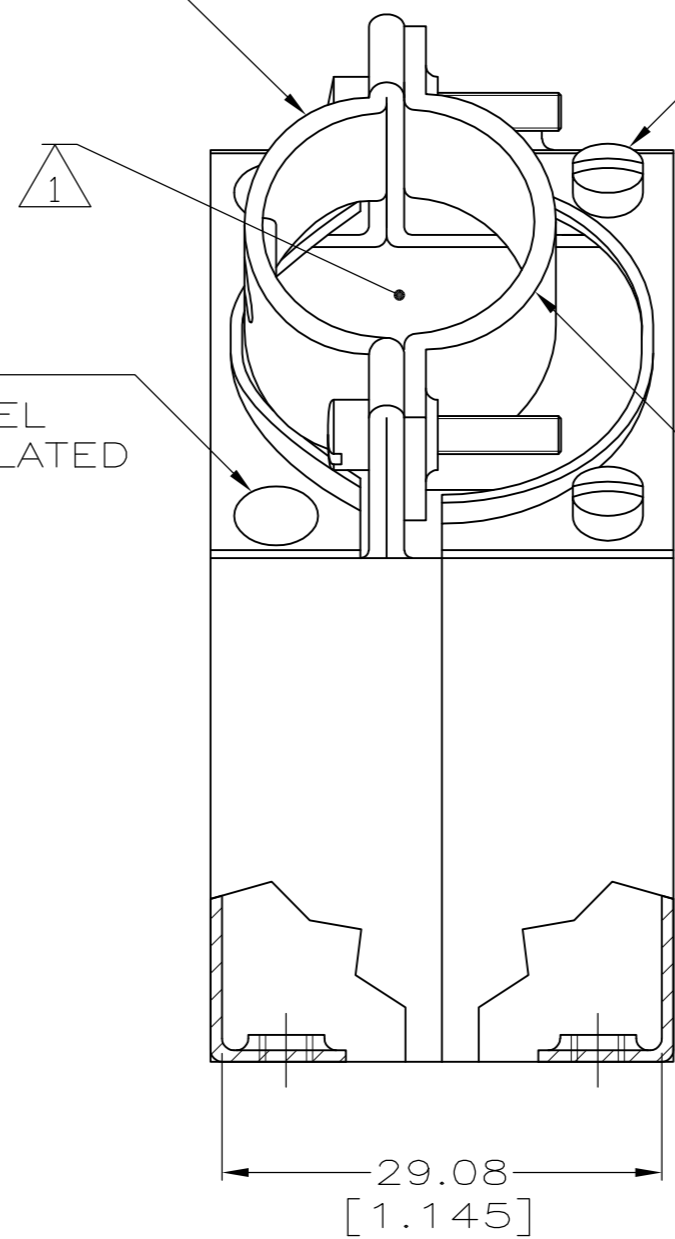
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FT	0				
	K2	REVISED PER ECO-08-028420	17NOV08	HMR	GS



FIXED CABLE CLAMP
 MATERIAL: STAINLESS STEEL
 1 EACH

RIVET
 MATERIAL: STEEL
 FINISH: NICKEL PLATED
 2 EACH

SHIELDS
 MATERIAL: CARBON STEEL
 FINISH: 5.08um [.000200] MIN NICKEL
 2 EACH



#4-40 UNC-2A SCREW
 MATERIAL: CARBON STEEL
 FINISH: $\triangle 2$ $\triangle 3$
 2 EACH

CABLE CLAMP
 MATERIAL: CARBON STEEL
 FINISH: 5.08um [.000200] MIN NICKEL
 1 EACH

$\triangle 3$	202169-4
$\triangle 2$	202169-1
SCREW FINISH	PART NUMBER

$\triangle 1$ ACCOMMODATES 22.86-25.40 [.900-1.000] DIAMETER CABLE.

$\triangle 2$ FINISH: ZINC WITH HEXAVALENT CHROMATE.

$\triangle 3$ FINISH: ZINC WITH NON-HEXAVALENT CHROMATE.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D.HARDY 10-25-94	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK R.STONE 10-27-94	NAME SHIELD KIT, UNASSEMBLED, 104 POSITION, M SERIES	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -
MATERIAL SEE CALLOUTS		FINISH SEE CALLOUTS	WEIGHT -	RESTRICTED TO -
0 PLC ± -		SIZE A2		
1 PLC ± -		CAGE CODE 00779		
2 PLC ± 0.38 [.015]		DRAWING NO C=202169		
3 PLC ± -		SCALE 2:1		
4 PLC ± -		SHEET 1 of 1		
ANGLES ± -		REV K2		
CUSTOMER DRAWING				

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