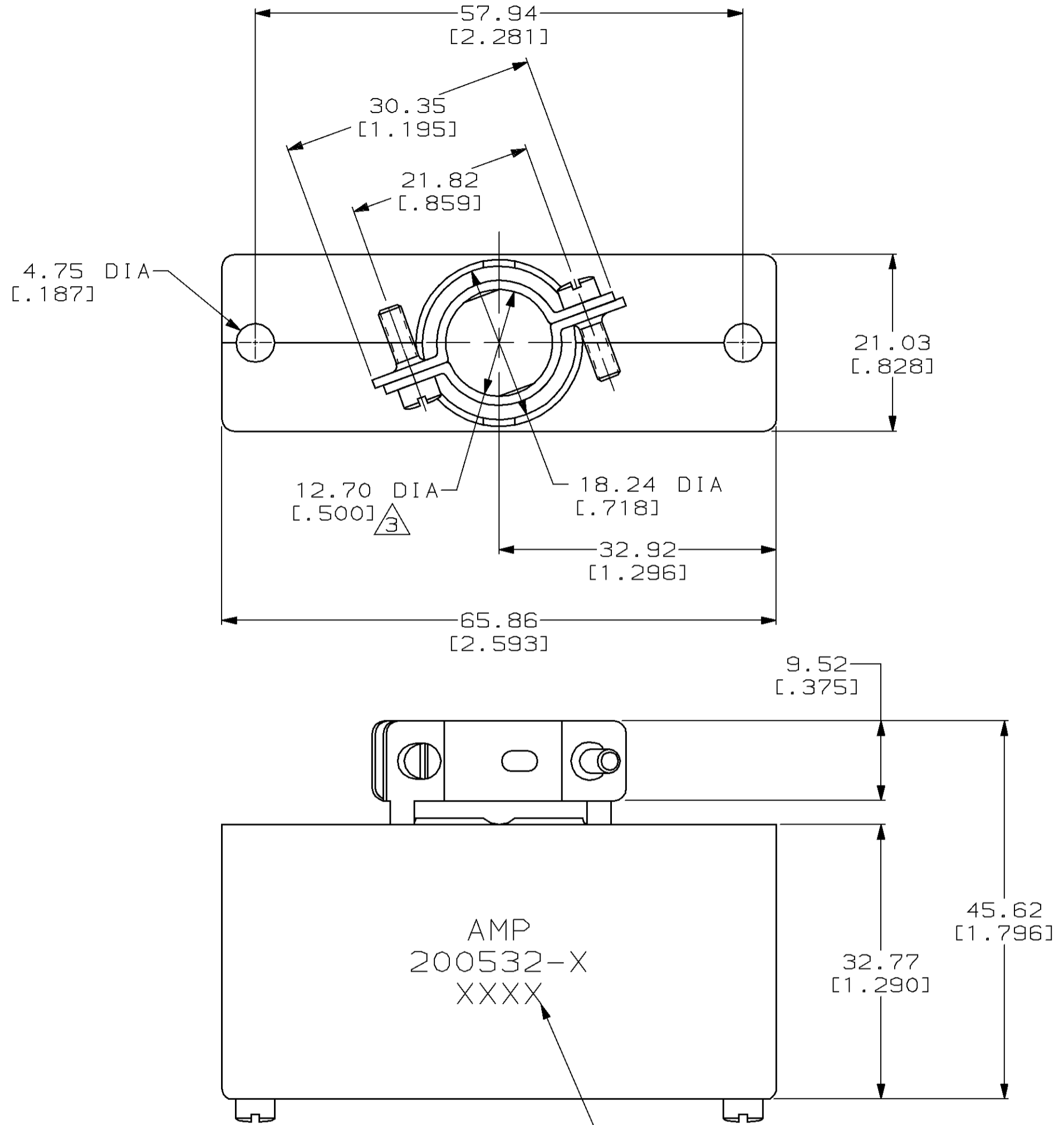


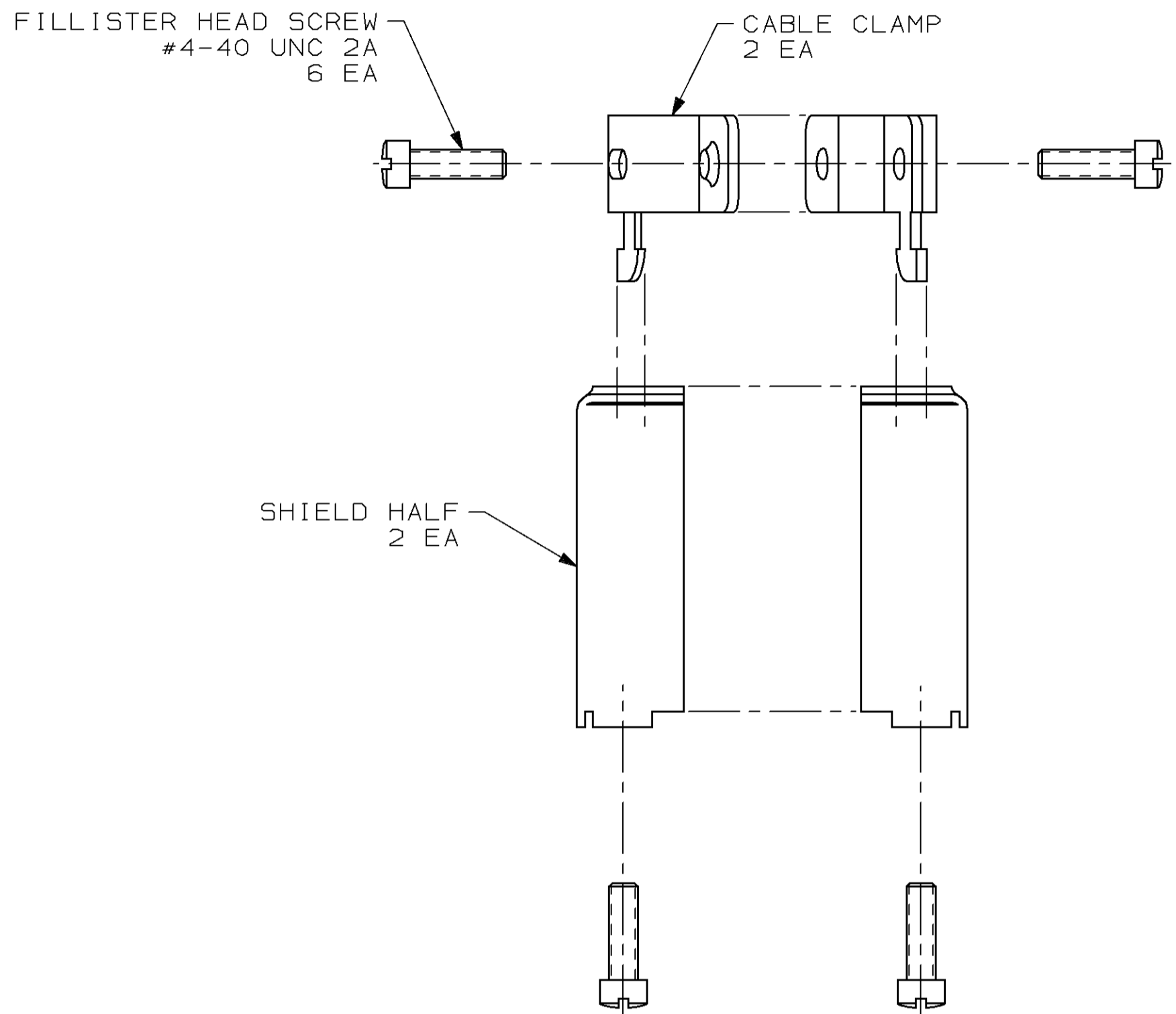
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
BD	36	Y	REDRAWN PER EC 0020-929-95	25 SEP 95	-	-	



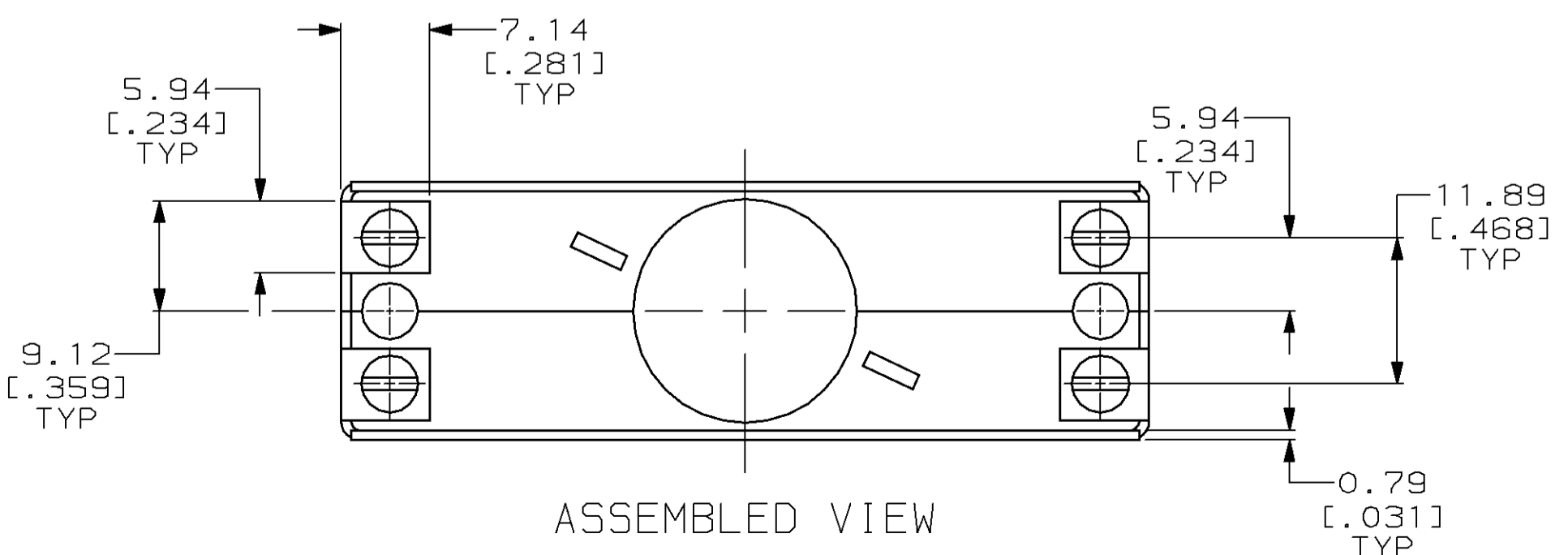
AMP
200532-X
XXXX

DATE CODE



- ① SHIELD HALF: SEE TABLE.
CABLE CLAMP & SCREWS: CARBON STEEL.
- ② SHIELD HALF: SEE TABLE.
CABLE CLAMP: 5.08µm [.000200] MIN NICKEL.
SCREWS: ZINC PLATED.
- ③ DIAMETER WILL ACCEPT 50 WIRES OF .065 MAX OD.

5.08µm [.000200] MIN NICKEL	CARBON STEEL	200532-2
CLEAR ANODIZE	ALUMINUM	200532-1
SHIELD FINISH	SHIELD MATERIAL	PART NUMBER



ASSEMBLED VIEW

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN C. REIFSNYDER 25 SEP 95	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK R. STONE 15 SEP 95	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD G. STEINHAUER 03 OCT 95	NAME
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC	SHIELD KIT, UNASSEMBLED, 50 PLACE, M SERIES
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC	
2 PLC ±0.38 [.015]		WEIGHT	-
3 PLC ±-		CUSTOMER DRAWING	
4 PLC ±-		SCALE	2:1
ANGLES ±-		SHEET	1 OF 1
FINISH ③		REV	Y

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