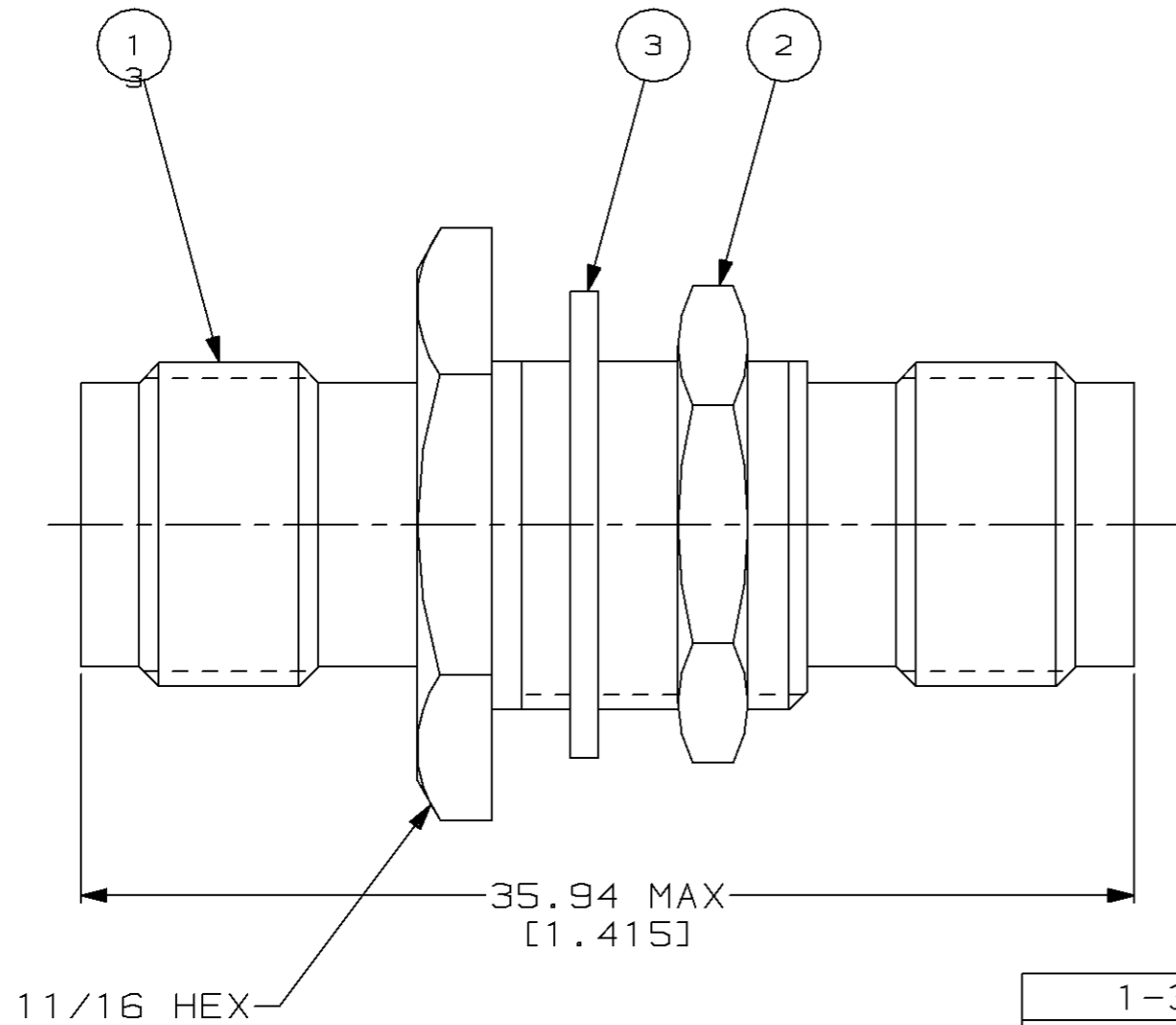
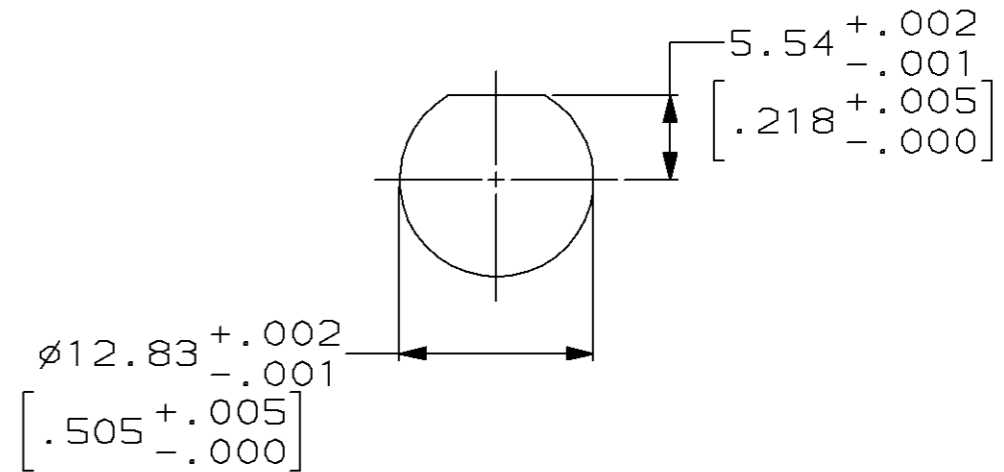


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	P	F	REVISIONS				
				ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
AJ	16				0	RELEASE -1 PER 92-3140-011-001	11/OCT/93	MEC



1. 6.35 [.250] MAX PANEL THICKNESS



RECOMMENDED PANEL CUTOUT
SCALE 2:1

1-329632-2	1-329631-2	414653-1	414396-1
③ LOCK WASHER QTY = 1	② JAM NUT QTY = 1	① JACK-JACK ASSEMBLY QTY = 1	PART NUMBER

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.

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES]		PART NO	
TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± - 3 PLC DEC ± - ANGLES ± -		AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
MATERIAL	DR 11/OCT/93 M.E. COWHER	NAME	
	CHK 12/OCT/93 M. PHILLIPS	JACK-JACK ADAPTOR, BHD, 75 OHM, COML TNC	
	APPD 12/OCT/93 M. PHILLIPS	SIZE	CAGE CODE
	APPD 12/OCT/93 M.E. COWHER	B	00779
	PRODUCT SPEC	DRAWING NO	C=414396
FINISH	APPLICATION SPEC	SCALE	SHEET
		4:1	1 OF 1
	WEIGHT		



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.