



NOTES:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS]
- ② ADAPTER MATES TO: MIL-C-83723, TYPE T, CONNECTORS.
- ③ FOR ADDITIONAL DIMENSIONS, ORDERING INFORMATION AND MODIFICATIONS SEE CH00-0250-004 FOR AN SCD AND CH00-0250-010 FOR AN MSCD.

BASE PART NUMBER	SHELL SIZE ②	A THREAD CLASS 2B	B DIA MAX	C +.015 -.000 [+0,40] [-0,00]	D +.000 -.010 [+0,00] [-0,27]
201M408	8S	.438-28 UNEF	.844 [21,44]	.479 [12,16]	.391 [9,94]
201M410	10S	.500-28 UNEF	.844 [21,44]	.539 [13,69]	.451 [11,46]
201M411	10SL	.562-24 UNEF	.969 [24,61]	.608 [15,44]	.520 [13,21]
201M412	12 & 12S	.625-24 UNEF	.969 [24,61]	.659 [16,73]	.571 [14,51]
201M414	14 & 14S	.750-20 UNEF	1.094 [27,79]	.782 [19,86]	.694 [17,63]
201M416	16 & 16S	.875-20 UNEF	1.219 [30,96]	.908 [23,06]	.820 [20,83]
201M418	18	1.000-20 UNEF	1.344 [34,14]	1.025 [26,03]	.937 [23,80]
201M420	20	1.125-18 UNEF	1.469 [37,31]	1.212 [30,78]	1.074 [27,28]
201M422	22	1.250-18 UNEF	1.594 [40,49]	1.343 [34,11]	1.205 [30,61]
201M424	24	1.375-18 UNEF	1.719 [43,66]	1.450 [36,83]	1.312 [33,33]
201M428	28	1.625-18 UNEF	1.969 [50,01]	1.671 [42,44]	1.533 [38,94]
201M432	32	1.875-16 UN	2.219 [56,36]	1.956 [49,68]	1.784 [45,32]
201M436	36	2.125-16 UN	2.469 [62,71]	2.164 [54,97]	1.992 [50,60]
201M440	40	2.375-16 UN	2.719 [69,06]	2.500 [63,51]	2.328 [59,13]

REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
C	PER ECO AP-176	9-15-87	Q.Bui
D	ECO AP-		

ORDERING INFORMATION ③  
 BASE PART NUMBER 201M424-19 B D  
 ORDER NUMBER  
 MATERIAL NUMBER  
 19 ALUMINUM ALLOY  
 FINISH DESIGNATION  
 B: CADMIUM OLIVE DRAB OVER ELECTROLESS  
 NICKEL (500 HOUR SALT SPRAY FINISH)  
 (SEE S-CH00-0157-002 FOR ADDITIONAL  
 FINISHES)  
 DRAIN HOLE DESIGNATION  
 (OMIT IF NOT REQUIRED)

SPECIFICATION CONTROL DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. AND TOLERANCES ARE:	DRAWN	Q.Bui	DATE	9-15-87	<b>tyco</b> Electronics	Tyco Electronics Corporation 300 Constitution Drive Menlo Park, CA 94025 U.S.A.	<b>Raychem</b>			
	CHECKED	N.DYDO	DATE	9-15-87						
DEC .XXX DEC .XX ANGLE	APPROVED	N.DYDO	DATE	9-15-87	TITLE ADAPTER, SPIN COUPLING CODE 19					
MATERIAL	THIRD ANGLE PROJECTION									
FINISH	DWG NAME	201M4	SIZE	D	CODE IDENT. NO.	06090	DWG. NO.	201M4XX	REV	D
	PART No.		SCALE	DO NOT SCALE THIS DRAWING			SHEET	1	OF	1

If this document is printed it becomes uncontrolled.  
 Check for the latest revision.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)