

AS85049/36 and M38999/7 Straight EMI/RFI Non-Environmental Backshell



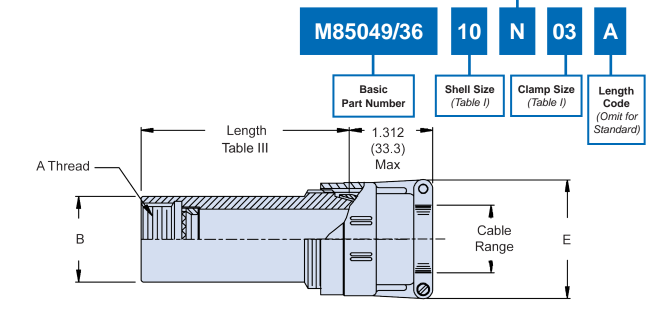


TABLE I: Shell Size and Clamp Size								
Shell Size	Series I Shell Size Ref.		p Size le II) Max	A Thread Class 2B	B Dia Max			
08	09	01	02	.438 - 28 UNEF	.65 (16.5)			
10	11	01	03	.562 - 24 UNEF	.77 (19.6)			
12	13	02	04	.688 - 24 UNEF	.89 (22.6)			
14	15	02	05	.813 - 20 UNEF	1.02 (25.9)			
16	17	02	06	.938 - 20 UNEF	1.15 (29.2)			
18	19	03	07	1.063 - 18 UNEF	1.23 (31.2)			
20	21	03	08	1.188 - 18 UNEF	1.36 (34.5)			
22	23	03	09	1.313 - 18 UNEF	1.48 (37.6)			
24	25	04	10	1.438 - 18 UNEF	1.73 (43.9)			

TABLE II: Cable Range and Dimensions								
Clamp Size	Cable Min	E Max						
01	.062 (1.6)	.125 (3.2)	.781 (19.8)					
02	.125 (3.2)	.250 (6.4)	.969 (24.6)					
03	.250 (6.4)	.375 (9.5)	1.062 (27.0)					
04	.312 (7.9)	.500 (12.7)	1.156 (29.4)					
05	.437 (11.1)	.625 (15.9)	1.250 (31.8)					
06	.562 (14.3)	.750 (19.1)	1.375 (34.9)					
07	.687 (17.4)	.875 (22.2)	1.500 (38.1)					
08	.812 (20.6)	1.000 (25.4)	1.625 (41.3)					
09	.937 (23.8)	1.125 (28.6)	1.750 (44.5)					
10	1.062 (27.0)	1.250 (31.8)	1.875 (47.6)					

TABLE III: Length Code							
Length Code	Available Shell Sizes	Length					
Std.	08 - 24	1.500	(38.1)				
Α	08 - 24	2.500	(63.5)				
В	14 - 24	3.500	(88.9)				
С	20 - 24	4.500	(114.3)				

APPLICATION NOTES

- For complete dimensions see the applicable Military Specification.
- 2. Metric dimensions (mm) are in parentheses.
- Cable Range is defined as the accommodation range for the wire bundle or cable. Dimensions shown are not intended for inspection criteria.

Dimensions in inches (millimeters) and are subject to change without notice.

© 2013 Glenair, Inc.

U.S. CAGE Code 06324

Printed in U.S.A.



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

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