311-034 Composite Lamp Base Thread EMI/RFI Shield Termination Backshell with Self-Locking Rotatable Coupling Nut



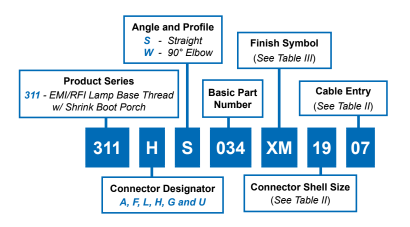
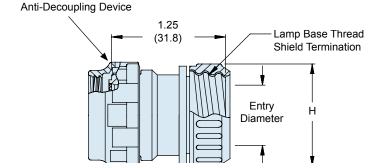
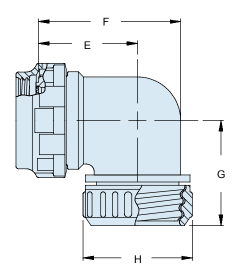


TABLE II: CABLE ENTRY					
		Н	Entry Dia.		
Dash No.	± .06	(1.5)	±.03	(8.0)	
01	.45	(11.4)	.13	(3.3)	
02	.52	(13.2)	.25	(6.4)	
03	.64	(16.3)	.38	(9.7)	
04	.77	(19.6)	.50	(12.7)	
05	.92	(23.4)	.63	(16.0)	
06	1.02	(25.9)	.75	(19.1)	
07	1.14	(29.0)	.81	(20.6)	
08	1.27	(32.3)	.94	(23.9)	
09	1.43	(36.3)	1.06	(26.9)	
10	1.52	(38.6)	1.19	(30.2)	
11	1.64	(41.7)	1.38	(35.1)	





NOTES

- 1. See Table I in Intro for front-end dimensional details.
- 2. Coupling nut supplied unplated.
- 3. Metric dimensions (mm) are for reference only.

	TABLE II: CONNECTOR SHELL SIZE										
	Shell Size For										
Connector Designator*			E		F		G		Max Entry		
Α	F/L	Н	G	U	± .06	(1.5)	± .09	(2.3)	± .09	(2.3)	Dash No.**
80	80	09	_	_	.69	(17.5)	.88	(22.4)	1.19	(30.2)	02
10	10	11	_	80	.75	(19.1)	1.00	(25.4)	1.25	(31.8)	03
12	12	13	11	10	.81	(20.6)	1.13	(28.7)	1.31	(33.3)	04
14	14	15	13	12	.88	(22.4)	1.31	(33.3)	1.38	(35.1)	05
16	16	17	15	14	.94	(23.9)	1.38	(35.1)	1.44	(36.6)	06
18	18	19	17	16	.97	(24.6)	1.44	(36.6)	1.47	(37.3)	07
20	20	21	19	18	1.06	(26.9)	1.63	(41.4)	1.56	(39.6)	08
22	22	23	_	20	1.13	(28.7)	1.75	(44.5)	1.63	(41.4)	09
24	24	25	23	22	1.19	(30.2)	1.88	(47.8)	1.69	(42.9)	10
28	_	_	25	24	1.34	(34.0)	2.13	(54.1)	1.78	(45.2)	11
**Consult factory for additional entry sizes available. See introduction for additional connector front-end details.											

TABLE III			
Symbol	Finish Description		
XM	2000 Hour Corrosion Resistant Electroless Nickel		
XMT	2000 Hour Corrosion Resistant Ni-PTFE, Nickel-Fluorocarbon Polymer. 1000 Hour Grey™		
xw	2000 Hour Corrosion Resistant Cadmium/ Olive Drab over Electroless Nickel		

© 2009 Glenair, Inc. 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