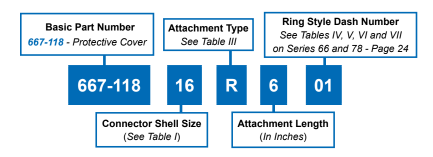
667-118

Protective Receptacle Cover for MIL-DTL-5015 Series Connectors with Anti-Decoupling Device





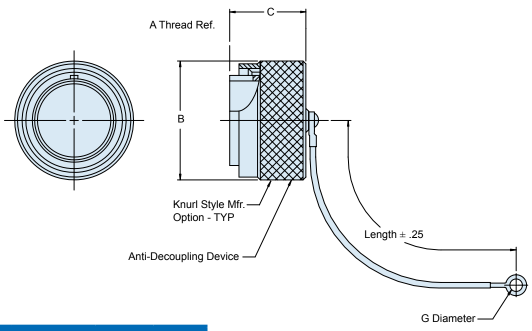


TABLE I: CONNECTOR SHELL SIZE			
Shell Size	A Thread	В Мах	C Max
08	1/2-28	.844	
10	5/8-24	.969	
12	3/4-20	1.062	
14	7/8-20	1.156	1.13
16	1-20	1.250	
18	1 1/8-18	1.344	
20	1 1/4-18	1.469	
22	1 3/8-18	1.549	
24	1 1/2-18	1.719	
28	1 3/4-18	1.969	

TABLE III: ATTACHMENT		
Symbol	Attachment	
F	Wire Rope, Nylon Jacket w/ Terminal	
G	.094 Diameter Nylon Cord (black) w/ Loop Ends	
Н	Wire Rope, Teflon Jacket w/ Terminal	
N	Attachment Omitted	
R	Wire Rope, PVC Jacket w/ Terminal	
Т	Wire Rope, NO Jacket, w/ Terminal	
K	Nylon Rope	

Metric dimensions (mm) are in parentheses and are for reference only.

© 2013 Glenair, Inc. CAGE Code 06324 Printed in U.S.A.



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.