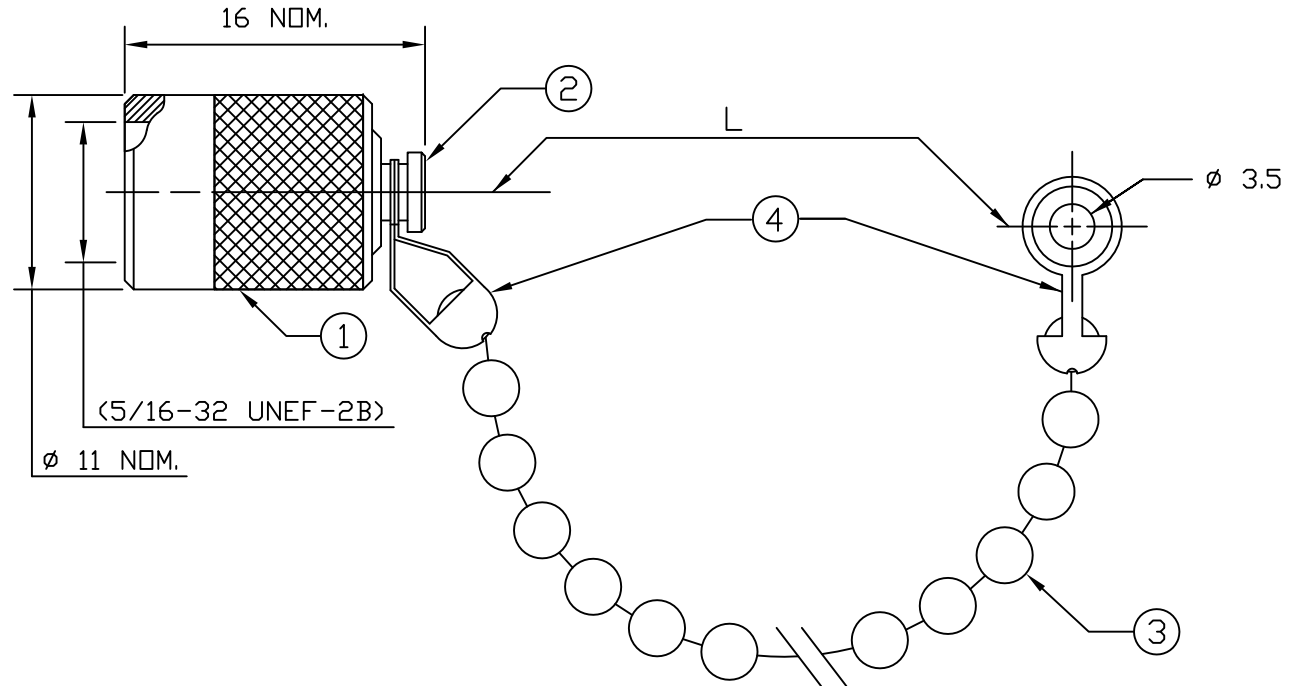


NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. SEALED DUST CAP TO FIT D-621-XX12 AND DK-621-XX12-Y SUBMINIATURE TRIAXIAL JACK CONNECTORS.  
(MAX PANEL THICKNESS: 3.2mm)
2. THESE PRODUCTS ARE MANUFACTURED IN AN AQAP 4 APPROVED PLANT.
3. ACCEPTANCE PER SAMPLING, INSPECTION LEVEL 1, MIL-STD-105D AQL 4.0

REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A1	REVISED PER ECO-15-001782	02/03/2015	L RODRIGUEZ



PART NAME	L +/- 6
B-500-0029-C	165
B-500-0030-C	75
B-500-0031-C	89

ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL
1	CAP BODY	STAINLESS STEEL
2	RIVET	STAINLESS STEEL
3	CHAIN	BRASS, NICKEL COATED, (5 u) PER NF A 91-101
4	EYELET	BRASS, NICKEL COATED

© 2014-2015 TE CONNECTIVITY, ALL RIGHTS RESERVED. Raychem Databus CUSTOMER DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.  
 DECIMALS: .XXX ± ----- ANGLES: ± ---  
 .XX ± ----- ROUGHNESS IN MICRON  
 .X ± -----



THIS DRAWING AND THE INFORMATION SET FORTH HEREON ARE THE PROPERTY OF TYCO ELECTRONICS CORP. PUBLICATION, DUPLICATION, DISCLOSURE, OR USE FOR ANY PURPOSE, OTHER THAN FOR THE CUSTOMER'S DIRECT NEEDS FOR THE APPLICATION CONCERNED, ARE PROHIBITED. TYCO ELECTRONICS RESERVES THE RIGHT TO AMEND THE DRAWING AND THE INFORMATION SET FORTH HEREON AT ANY TIME. TYCO ELECTRONICS' OBLIGATIONS SHALL BE ONLY AS SET FORTH IN TYCO ELECTRONICS' TERMS AND CONDITIONS OF SALE FOR THIS PRODUCT. USERS SHOULD INDEPENDENTLY EVALUATE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR THEIR APPLICATION.

TITLE: SEAL DUST CAP  
FOR THREADED SUBMINIATURE  
DATABUS CONNECTOR

DOCUMENT NO:  
**B-500-00XX-C**

DRAWN: M. SALAZAR	CAD FILE: B-500-00XX-C	CAGE CODE: 06090	RPN:	SIZE: A	SCALE: 1:1	THIRD ANGLE PROJ. 	SHEET: 1 OF 1
----------------------	---------------------------	---------------------	------	------------	---------------	-----------------------	------------------



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](mailto:org@eplast1.ru)

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