

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

LOC -

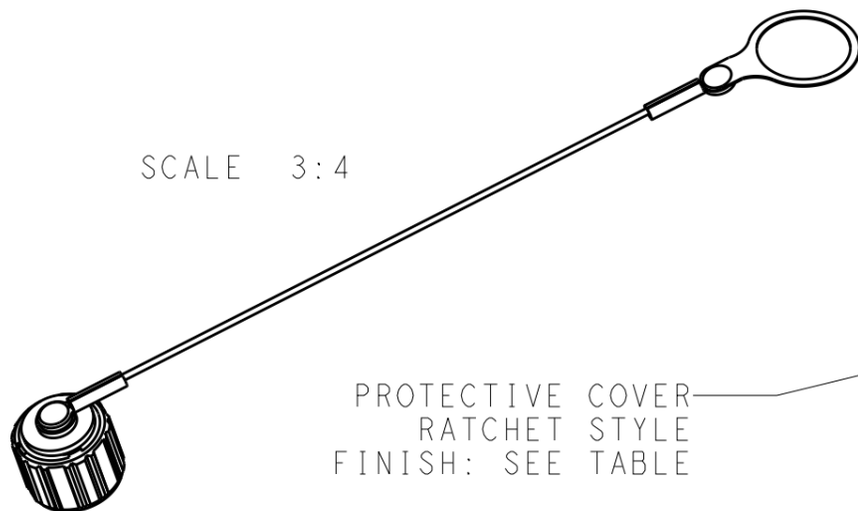
DIST -

REVISIONS

© COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C	REV PER ECO 13-006729	4-19-13	CT	DM

SCALE 3:4



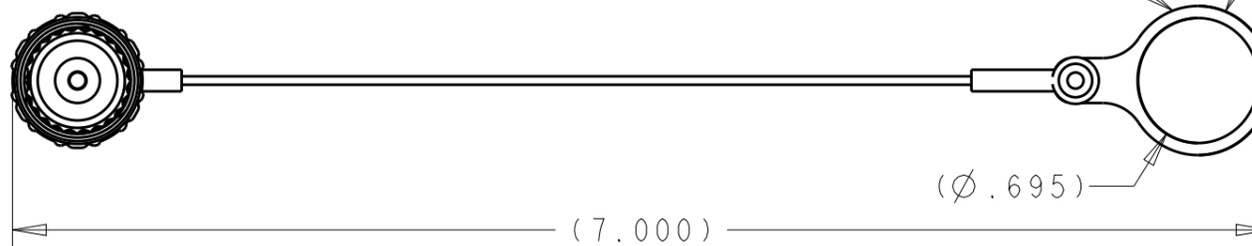
PROTECTIVE COVER
RATCHET STYLE
FINISH: SEE TABLE

LANYARD:
MATERIAL: STAINLESS STEEL WIRE

2221478-1 AND 2221478-2

(Ø .840)

RING
MATERIAL: SERIES 300 STAIN
STEEL
FINISH: PASSIVATED



(Ø .695)

(7.000)

RIVET
MATERIAL: STEEL
FINISH: BLACK ZINC NICKEL

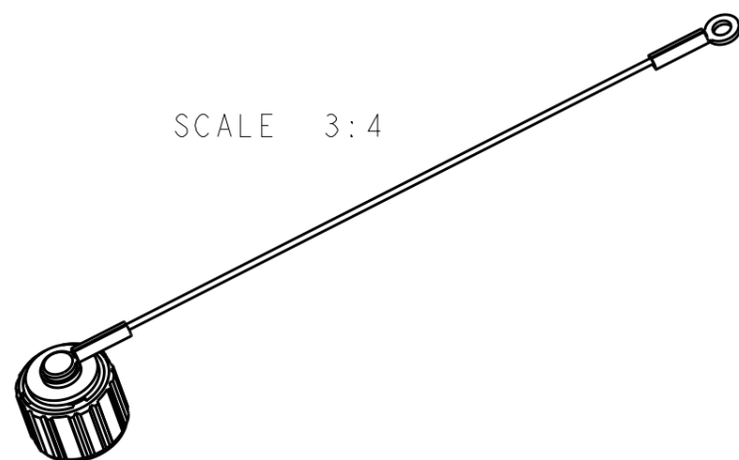
2221478-3 AND 2221478-4

(6.049)

(.047)

(Ø .142)

SCALE 3:4



PROTECTIVE COVER
RATCHET STYLE
FINISH: SEE TABLE

(Ø .260)

BLACK ZINC NICKEL	2221478-4
NICKEL PLATE	2221478-3
BLACK ZINC NICKEL	2221478-2
NICKEL PLATE	2221478-1
FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 06DEC2011
MCKIBBEN, JOHN

CHK 06DEC2011
DOWHOWER, KENNETH

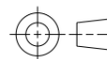
APVD 06DEC2011

STE TE Connectivity

NAME
PROTECTIVE CAP ASSEMBLY
RATCHET STYLE

DIMENSIONS:
INCHES

TOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:



0 PLC	±-
1 PLC	±.1
2 PLC	±.02
3 PLC	±.005
4 PLC	±.0005
ANGLES	±-

MATERIAL SEE TABLE

FINISH -

PRODUCT SPEC -

APPLICATION SPEC -

WEIGHT -

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A300779 C-2221478

Customer Drawing

SCALE 1:1

SHEET 1 OF 1

REV C



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.