

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

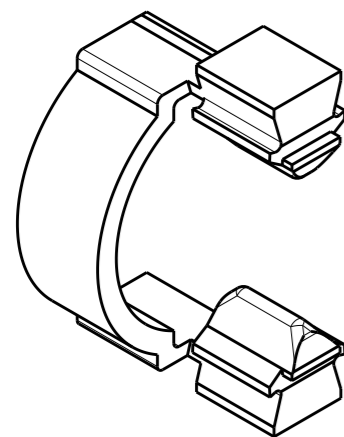
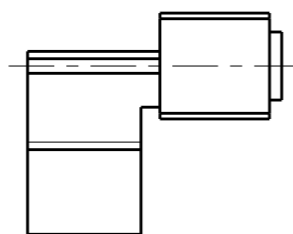
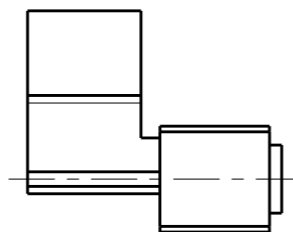
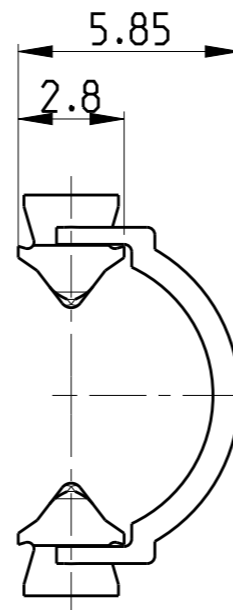
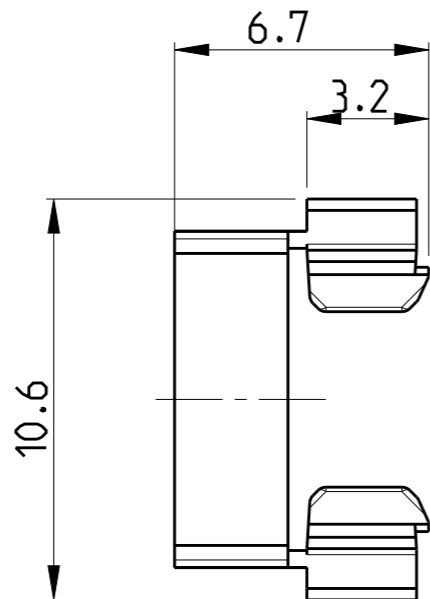
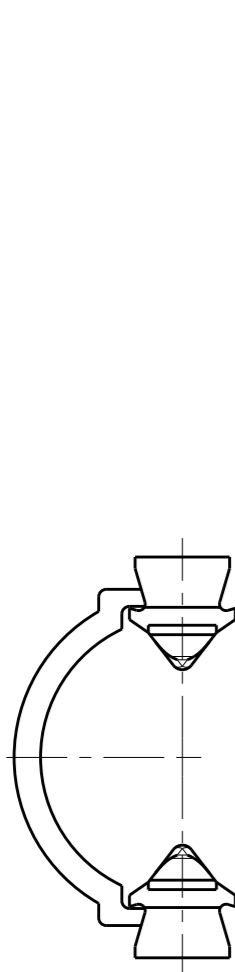
2005

© COPYRIGHT 2005 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	H	REVISED PER ECR-17-016389	14NOV2017	RK	JL



1:1

Notes:

1. Ring Clip used for Tube PN 1740260-x
2. Tool needed for assembling
Tube and Ring Clip (see Application Spec.)
Half ring will be sheared off

0-1740261-2	D	BLACK (ANTHRACITE)
0-1740261-1	D	NATURAL (WHITE)
PN	REV.	COLOR

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN H.ATZMANN 08FEB2005		
DIMENSIONS: mm		CHK M.OFENLOCH 08FEB2005		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD T.GERLACH 08FEB2005		
0 PLC ±0.2 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.2 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±1°		PRODUCT SPEC 108-94018		
MATERIAL PA 6		APPLICATION SPEC 114-18751	NAME 7.5mm MiniHVL Connector System Ring Clip	
FINISH -		WEIGHT 0.1 g	SIZE A3	CAGE CODE 00779
-		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO C-1740261	RESTRICTED TO -
		SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1	REV H



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.