



<p>POS. 1</p>  <p>2x SCREW 4-40 UNC with allen wrench head</p>	<p>POS. 2</p>  <p>1x CABLE STRAIN RELIEF</p>
<p>POS. 3</p>  <p>2x COVER SCREW</p>	<p>POS. 4</p>  <p>2x CABLE STRAIN RELIEF SCREW</p>

**NOTES:**

1. HOOD: PBT GF UL 94 V0
2. SCREW 4-40 UNC: STEEL; NICKEL PLATED
3. SCREW FOR STRAIN RELIEF: STEEL; NICKEL PLATED
4. COVER SCREW: STEEL; NICKEL PLATED
5. STRAIN RELIEF: STEEL; NICKEL PLATED
6. FEMALE CONNECTOR 7W2, WITHOUT CONTACTS

Directive 2002/95/EC  
„RoHS“  
Compliant

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL	
CUSTOMER APPROVAL DATE:	
NAME:	TITLE:
COMPANY NAME:	
APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL	

DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND			
a	Origin		
rev.	description	date	name

tolerance	ISO 2768-m		dim. in mm
date	name	drawn	17.12.07 Schmidt
appd.	17.12.07 Mickenbecker	norm	
d-old			

scale: 2:1	
material: see notes	
<p><b>PLASTIC HOOD</b> with 7W2 Female Crimp Connector straight cable exit</p>	
dwg no:	Inventor 10
13K1A2364	
part no:	13-000210
DIN-A3	sh: 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.