



c	Part-No.	Part-No.
	Bulk package	Single package
	16-001850	16-001850E

RoHS compliant

**HOOD ASSEMBLY CONSISTS OF:**

- b 1. HOOD + COVER: ABS UL 94 V-0; BLACK
- 2. BLANKING PLUGS: ABS UL 94 V-0; BLACK
- 3. CABLE STRAIN RELIEF: STEEL; NICKEL PLATED
- 4. CLIP: STAINLESS STEEL
- 5. COUNTERSUNK HEAD SCREWS: STEEL; NICKEL PLATED

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND	finish: see table		tolerance		dim. in mm	scale: 2:1 (1:1)			
						material: see drawing			
				date	name		title: <b>Plastic Hood 50pos</b> with Snap Lock / top and two sides cable exit		
				drawn	12.11.12	Strakerjahn			
				appd.	06.05.14	Koch			
				norm				title: <b>Plastic Hood 50pos</b> with Snap Lock / top and two sides cable exit	
2 x c	Ä5619	22.04.15	K.H.	d-old	SK0823Y15				
3 x b	Ä5357	25.09.14	K.H.			dwg no: <b>16K1A3137</b>		DIN-A3	
a	Original					part no: c b SEE TABLE		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.