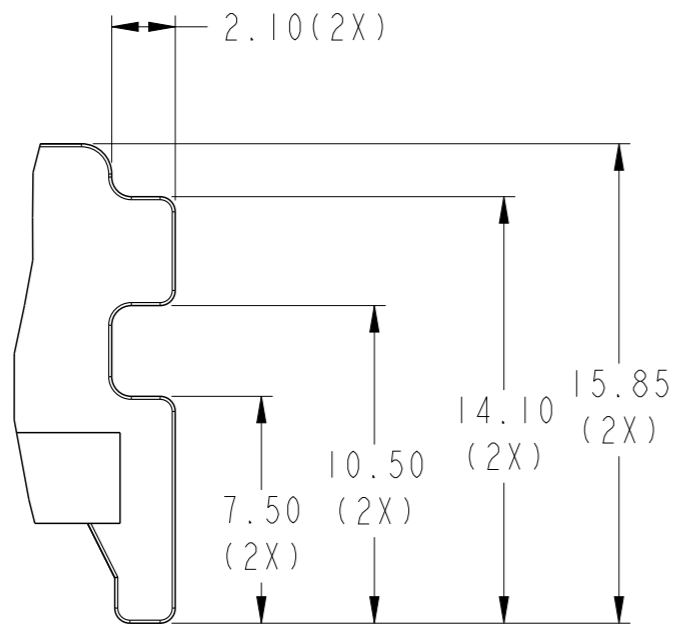
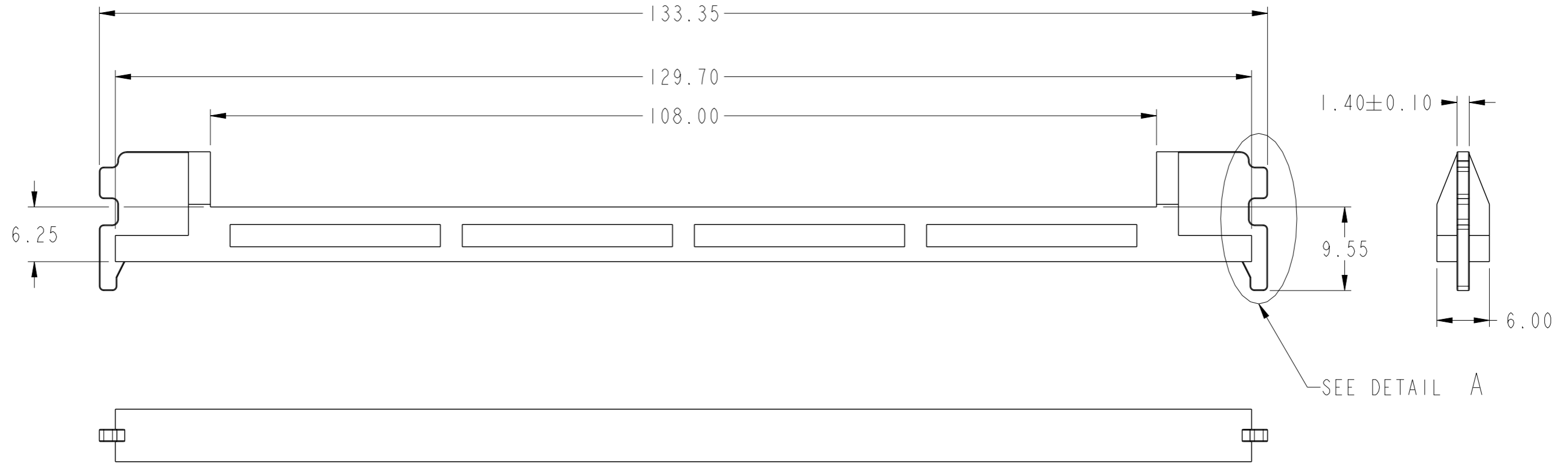


PRODUCT NUMBER
10136313-001



DETAIL A
SCALE 4:1

NOTES:

1. MATERIALS: HIGH PERFORMANCE RESINS, GLASS FIBER FILLED, UL94 V-0 RATED.
2. THIS PRODUCT IS A DUST CAP FOR DDR4 TH, SMT AND PF.
3. PACKAGE SPECIFICATION: FCI GS-14-2267.

spec ref	-	dr	Jeny Ren	2016/04/08	projection	mm	size	A3	scale	1:1		
tolerance std	ISO 406 ISO 1101	eng	Jeny Ren	2016/05/05			ecn no	-	rel level	Released		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		chr	Nickor Zuo	2016/04/29								
surface	ISO 1302	appr	Pei-Ming Zheng	2016/05/05	product family	-	rel level	Released				
	linear	0.X	±0.30		part no		DDR4 DUST CAP		dwg no	10136313	rev	A
		0.XX	±0.25		FOR DDR4 TH, SMT, PF							
	angular	0°	±2°		cat. no.	-	Product - Customer Drw	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

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