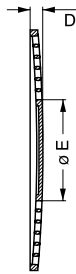


Accessories - Plastic Finger Guards Tubeaxial Fan

Part Number	Fan series	Dimensions LZ 32..					
		Finger Guards	Mounting	B	C	D	E
LZ32-2	8000	LZ32-2	A 1	3.15 (80)	2.82 (71.5)	.28 (7)	1.34 (34)
LZ32-3	8000	LZ32-3	A 3	3.15 (80)	2.82 (71.5)	.28 (7)	1.34 (34)
LZ23-2	3000	LZ23-2	A 1	3.64 (92.5)	3.25 (82.5)	.26 (6.5)	1.81 (46)
LZ23-3	3000	LZ23-3	A 3	3.64 (92.5)	3.25 (82.5)	.26 (6.5)	1.81 (46)
LZ30-5	9000	LZ30-5	A 2	4.69 (119)	4.14 (105)	.26 (6.5)	1.97 (50)
LZ30-6	9000	LZ30-6	A 4	4.69 (119)	4.14 (105)	.26 (6.5)	1.97 (50)
LZ30P	9000	LZ33-1	A 2	5.0 (127)	4.47 (113.5)	.26 (6.5)	1.97 (50)
LZ30-5	4000	LZ33-2	A 4	5.0 (127)	4.47 (113.5)	.26 (6.5)	1.97 (50)
LZ30-6	4000						
LZ30P	4000						
LZ33-1	5200						
LZ33-2	5200						
LZ33-1	5900						
LZ33-2	5900						



Screw connection



Barbed inserts



LZ30P



LZ32P





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.