

## Front

### Lens plastic

	Lens	∅ 18 x 18 mm Typ-Nr.	∅ 18 x 24 mm Typ-Nr.	∅ 18 mm Typ-Nr.	
<b>Lens plastic</b> concave, illuminative	blue transparent	<b>31-954.6</b>	<b>31-904.6</b>		0.001
	colourless transparent	<b>31-954.7</b>	<b>31-904.7</b>		0.001
	green transparent	<b>31-954.5</b>	<b>31-904.5</b>		0.001
	orange transparent	<b>31-954.3</b>	<b>31-904.3</b>		0.001
	red transparent	<b>31-954.2</b>	<b>31-904.2</b>		0.001
	yellow transparent	<b>31-954.4</b>	<b>31-904.4</b>		0.001
concave, non-illuminative	black opaque	<b>31-952.0</b>	<b>31-902.0</b>		0.001
	grey opaque		<b>31-902.8</b>		0.001
flush, illuminative	blue transparent	<b>31-953.6</b>	<b>31-903.6</b>	<b>31-933.6</b>	0.001
	colourless transparent	<b>31-953.7</b>	<b>31-903.7</b>	<b>31-933.7</b>	0.001
	green transparent	<b>31-953.5</b>	<b>31-903.5</b>	<b>31-933.5</b>	0.001
	orange transparent	<b>31-953.3</b>	<b>31-903.3</b>	<b>31-933.3</b>	0.001
	red transparent	<b>31-953.2</b>	<b>31-903.2</b>	<b>31-933.2</b>	0.001
	smoked transparent	<b>31-953.1</b>	<b>31-903.1</b>	<b>31-933.1</b>	0.001
	yellow transparent	<b>31-953.4</b>	<b>31-903.4</b>	<b>31-933.4</b>	0.001
	flush, illuminative (not recommended for film insert)	blue translucent	<b>31-951.6</b>	<b>31-901.6</b>	<b>31-931.6</b>
colourless transparent		<b>31-955.7</b>	<b>31-905.7</b>	<b>31-935.7</b>	0.001
green translucent		<b>31-951.5</b>	<b>31-901.5</b>	<b>31-931.5</b>	0.001
green transparent		<b>31-955.5</b>	<b>31-905.5</b>	<b>31-935.5</b>	0.001
orange translucent		<b>31-951.3</b>	<b>31-901.3</b>	<b>31-931.3</b>	0.001
red translucent		<b>31-951.2</b>	<b>31-901.2</b>	<b>31-931.2</b>	0.001
red transparent		<b>31-955.2</b>	<b>31-905.2</b>	<b>31-935.2</b>	0.001
white translucent		<b>31-951.9</b>	<b>31-901.9</b>	<b>31-931.9</b>	0.001
yellow translucent		<b>31-951.4</b>	<b>31-901.4</b>	<b>31-931.4</b>	0.001
yellow transparent		<b>31-955.4</b>	<b>31-905.4</b>	<b>31-935.4</b>	0.001
flush, non-illuminative		black opaque	<b>31-951.0</b>	<b>31-901.0</b>	<b>31-931.0</b>
	grey opaque	<b>31-951.8</b>	<b>31-901.8</b>	<b>31-931.8</b>	0.001



### Protective cover

	∅ 18 x 18 mm Typ-Nr.	∅ 18 x 24 mm Typ-Nr.	Technical drawing	
<b>Protective cover</b> hinged, transparent, with means for sealing	<b>31-920</b>		5	0.002
		<b>31-925</b>	6	0.002



Technical drawing from page 20



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.