

## Front

### Lens plastic

|  | Lens   | ∅ 18 x 18 mm<br>Typ-Nr. | ∅ 18 x 24 mm<br>Typ-Nr. | ∅ 18 mm<br>Typ-Nr. |  |
|--|--|-------------------------|-------------------------|--------------------|---|
| <b>Lens plastic</b><br>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<br>(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<br>Typ-Nr. | ∅ 18 x 24 mm<br>Typ-Nr. | Technical drawing |  |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|---|
| <b>Protective cover</b><br>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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)