

## Plug, Polyamide, Round

**Material:**

- Polyamide
- 25 % glass fiber reinforced

**Characteristics:**

- PG/Metric
- Round, with slot

|  |
|--|
| <b>Temperature Range PA</b><br>-30 to 120°C (-22 to 248°F) |
|--|

| External thread | Diameter mm | Thread length mm (E) | Complete length mm (L) | Cat. No. Light Grey | Std. Pk. |
|-----------------|-------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------|
| <b>PG</b>       |             |                      |                        |                     |          |
| PG 7            | 15          | 6                    | 8                      | 7215517             | 100      |
| PG 9            | 19          | 6                    | 9                      | 7215525             | 100      |
| PG 11           | 22          | 6                    | 9                      | 7215533             | 100      |
| PG 13.5         | 25          | 6                    | 9.5                    | 7215541             | 100      |
| PG 16           | 27          | 6                    | 9.5                    | 7215550             | 100      |
| PG 21           | 33          | 8                    | 11                     | 7215568             | 100      |
| PG 29           | 44          | 8                    | 12                     | 7215576             | 100      |
| PG 36           | 55          | 10                   | 15                     | 7215584             | 50       |
| PG 42           | 62          | 10                   | 16                     | 7215592             | 50       |
| PG 48           | 69          | 12                   | 18.5                   | 7215606             | 50       |
| <b>Metric</b>   |             |                      |                        |                     |          |
| M 12 x 1.5      | 16          | 6                    | 8                      | 7217312             | 50       |
| M 16 x 1.5      | 20          | 6                    | 8                      | 7217316             | 50       |
| M 20 x 1.5      | 26          | 8                    | 10.5                   | 7217320             | 50       |
| M 25 x 1.5      | 32          | 8                    | 11                     | 7217325             | 20       |
| M 32 x 1.5      | 40          | 10                   | 13.5                   | 7217332             | 20       |
| M 40 x 1.5      | 48          | 10                   | 14                     | 7217340             | 20       |
| M 50 x 1.5      | 55          | 12                   | 17                     | 7217350             | 10       |
| M 63 x 1.5      | 70          | 12                   | 18                     | 7217363             | 5        |



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)