



LF304PV

**Cartucho fusible PV 10 x 38 mm 1000V DC 4 A**

**Características técnicas**

**Fusible**

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Características del fusible | gPV       |
| AT_FuseSize                 | 10.3 x 38 |

**Corriente eléctrica**

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Corriente nominal asignada | 4 A |
|----------------------------|-----|

**Potencia**

|  |        |
|--|--------|
| Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal | 1,84 W |
|--|--------|

**Principales características eléctricas**

|   |       |
|---|-------|
| Poder asignado de corte de servicio en cortocircuito I <sub>cn</sub> AC conforme a IEC60898-1 | 30 kA |
|---|-------|

**Tensión**

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Tipo de alimentación de tensión | CC            |
| Tensión nominal                 | 1000 - 1000 V |