



LF304PV

**Cartouche fusible PV 10x38 mm 1000V DC 4A**

**Caractéristiques techniques**

**Fusible**

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Caractéristique du fusible  | gPV       |
| Taille de l'élément fusible | 10.3 x 38 |

**Courant électrique**

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Courant assigné nominal | 4 A |
|-------------------------|-----|

**Puissance**

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 1,84 W |
|-----------------------------------|--------|

**Principaux attributs électriques**

|   |       |
|---|-------|
| Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1 | 30 kA |
|---|-------|

**Tension**

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Type de tension d'alimentation | DC              |
| Tension nominale               | 1 000 - 1 000 V |