



LF308PV

**Fusibile Pv 10X38 1000V Dc 8A**

**Proprietà tecniche**

**Fusibile**

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Caratteristiche del fusibile | gPV       |
| Taglia del fusibile          | 10.3 x 38 |

**Corrente**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Corrente nominale | 8 A |
|-------------------|-----|

**Potenza**

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Potenza dissipata totale | 2,55 W |
|--------------------------|--------|

**Principali caratteristiche elettriche**

|   |       |
|---|-------|
| Potere d'interruzione nominale Icn AC<br>secondo IEC60898-1 | 30 kA |
|---|-------|

**Condizioni di impiego**

|                                   |                             |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Tipo di tensione di alimentazione | DC; c.c.; corrente continua |
| Tensione nominale                 | 1000 - 1000 V               |