



LF308PV

**Cartouche fusible PV 10x38 mm 1000V DC 8 A**

**Caractéristiques techniques**

**Fusible**

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

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	8 A
-------------------------	-----

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN	2.55 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	1000 - 1000 V

**Architecture**

Courbe	C
--------	---

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui