



LF304G

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm gG 4A 500V AC 120kA

### Caractéristiques techniques

#### Fusible

Caractéristiques du fusible	gG
AT_FuseSize	10.3 x 38

#### Courant électrique

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

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0,70 W
-----------------------------------	--------

#### Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1	120 kA
---	--------

#### Tension

Type de tension d'alimentation	AC
Tension nominale	500 - 500 V

#### Architecture

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

#### Durabilité

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