



LF312M

### Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm aM 12A 500V AC 120kA

#### Caractéristiques techniques

##### Fusible

Caractéristiques du fusible	aM
AT_FuseSize	10.3 x 38

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	12 A
-------------------------	------

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0,63 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