



LF590M

### Fusibles cylindr. pour applications industrielles 22x58mm aM 100A 500V AC 120kA

#### Caractéristiques techniques

##### Fusible

Caractéristique du fusible	aM
Taille du fusible	22 x 58

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	100 A
-------------------------	-------

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	6,61 W
-----------------------------------	--------

##### Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure nominal Icn AC selon IEC 60898-1	120 kA
---	--------

##### Tension

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

##### Architecture

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

##### Durabilité

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui