



LF532M

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 22x58mm aM 32A 690V AC 120kA

### Caractéristiques techniques

#### Fusible

Caractéristiques du fusible	aM
AT_FuseSize	22 x 58

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	32 A
-------------------------	------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	2,13 W
-----------------------------------	--------

#### Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1	80 kA
---	-------

#### Tension

Type de tension d'alimentation	AC
Tension nominale	690 - 690 V

#### Architecture

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

#### Durabilité

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