



LF599M



## Fusibles cylindr. pour applications industrielles 22x58mm aM 125A 400V AC 120kA

### Caractéristiques techniques

#### Fusible

Caractéristique du fusible	aM
Taille de l'élément fusible	22 x 58

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	125 A
-------------------------	-------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	8,42 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	400 - 400 V