



LF540G

### Fusibles cylindr. pour applications industrielles 22x58mm gG 40A 690V AC 120kA

#### Caractéristiques techniques

##### Fusible

Caractéristique du fusible	gG
Taille du fusible	22 x 58

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	40 A
-------------------------	------

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	4 W
-----------------------------------	-----

##### Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure nominal I <sub>cn</sub> AC selon IEC 60898-1	80 kA
---	-------

##### Tension

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

##### Architecture

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

##### Durabilité

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