



LF550G

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 22x58mm gG 50A 690V AC 120kA

### Caractéristiques techniques

#### Fusible

Caractéristique du fusible	gG
Taille du fusible	22 x 58

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	50 A
-------------------------	------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	5,50 W
-----------------------------------	--------

#### Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure nominal Icn 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