



LF532G

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

Caractéristiques techniques

Fusible

Caractéristiques du fusible	gG
AT_FuseSize	22 x 58

Courant électrique

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

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3,50 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